

---

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY  
SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
č. VPI/MS/2019/00049**

---

**mezi**

**Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

**a**

**Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace**

**Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

se sídlem Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 20623

zastoupená In [REDACTED]

bankovní spojení: PPF banka a.s.

číslo účtu: 2019160003/6000

(dále jen „**CETIN**“)

a

**Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava

IČ : 00095711

DIČ : CZ00095711

Zapsaná v obchodním rejstříku KS Ostrava, odd.Pr.,vl.988

Zastoupená: [REDACTED]

Bankovní spojení : KB Karviná

Číslo účtu : 43-16732791/0100

(dále „**Stavebník**“)

CETIN a Stavebník dále společně označováni jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“,

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) a dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“) tuto

Smlouvu o realizaci překládky sítě elektronických komunikací  
(dále jen „**Smlouva**“)

## DEFINICE

Výrazy označené ve Smlouvě počátečním velkým písmenem mají pro účely Smlouvy níže uvedený význam, není-li Smlouvou výslovně stanoveno jinak:

**CTN** je cenový a technický návrh a současně realizační dokumentace Překládky, který je Přílohou č. 1 Smlouvy;

**Překládka** je stavba spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN;

**Etapa Překládky** je jakákoliv část Překládky v CTN označená za etapu, vymezená v CTN a co do rozsahu určená položkami v CTN; Etapa Překládky je pro účely Smlouvy samostatným plněním;

**Provizorní překládka** je dočasná první etapa Překládky v CTN označená za provizorní

překládku a co do rozsahu určená položkami v CTN; Provizorní překládka je pro účely Smlouvy samostatným plněním;

**Definitivní překládka** je druhá etapa Překládky v CTN označená za definitivní překládku a co do rozsahu určená položkami v CTN; Definitivní překládka je pro účely Smlouvy samostatným plněním;

**Příprava Překládky** jsou přípravné činnosti s Překládkou související, nezbytné pro vlastní realizaci Překládky, a to zpracování CTN a další činnosti uvedené v odst. 4.1 písmeno (a) Smlouvy;

**Předpoklady pro realizaci Překládky** mají význam uvedený v odst. 3.3 Smlouvy;

**SEK** je síť elektronických komunikací, kterou se rozumí přenosové systémy, popřípadě spojovací nebo směrovací zařízení a jiné prostředky, včetně prvků sítě, které nejsou aktivní, které umožňují přenos signálů po vedení, rádiovými, optickými nebo jinými elektromagnetickými prostředky, včetně družicových sítí, pevných sítí s komutací okruhů nebo paketů a mobilních zemských sítí, sítí pro rozvod elektrické energie v rozsahu, v jakém jsou používány pro přenos signálů, sítí pro rozhlasové a televizní vysílání a sítí kabelové televize, bez ohledu na druh přenášené informace;

**Vyjádření o existenci SEK** je „*Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*“ ze dne 28.12.2016 vydané pod čj. 785375/16, jehož nedílnou součástí jsou Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti CETIN, které si vyžádal a obdržel Stavebník;

„**Zákon o vyvlastnění**“ je zákon č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stavbě, v účinném znění.

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě Smlouvy.
- 1.2 Stavebník dle Vyjádření o existenci SEK vyvolává Překládku dotčené části SEK dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- 1.3 Překládka dle Smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením „**VPIC Baška, most ev.č. 477-032**“.

## 2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem Smlouvy je závazek společnosti CETIN zajistit Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu CTN a za podmínek stanovených Smlouvou a závazek Stavebníka, který Překládku vyvolal, společnosti CETIN uhradit všechny nezbytné náklady spojené s Překládkou, které by společnosti CETIN nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.

## 3. PŘEKLÁDKA A JEJÍ PODMÍNKY

- 3.1 Překládka bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickém) a na nemovitostech specifikovaných v CTN.

- 3.2 Je-li Smlouvou ujednána pro Překládku, před realizací Překládky, pro realizaci Překládky a dokončení Překládky jakákoliv lhůta, podmínka nebo povinnost a/nebo pro Překládku, před realizací Překládky, pro realizaci Překládky a dokončení Překládky stanoven počátek běhu lhůty ke splnění podmínky nebo povinnosti, má se za to, že lhůta, podmínka nebo povinnost je ujednána rovněž pro Etapu překládky a počátek běhu lhůty ke splnění podmínky nebo povinnosti je stanoven rovněž pro Etapu překládky, není-li Smlouvu výslovně sjednáno jinak.
- 3.3 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:
- (a) zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky;
  - (b) zajištění práv k užívání Překládkou dotčených nemovitostí, a to uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí nebo vyvlastnění takového práva,
- (vše dále jen „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).
- 3.4 Společnost CETIN není povinna zahájit realizaci Překládky dříve, než jsou zajištěny Předpoklady pro realizaci Překládky; bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.
- 3.5 Vlastníkem SEK, přeložené na základě Smlouvy, zůstává společnost CETIN.
- 3.6 Společnost CETIN je oprávněna realizaci Překládky pověřit jinou osobu. Je-li realizaci Překládky a/nebo jednotlivými úkony Překládky pověřena jiná osoba, odpovídá společnost CETIN Stavebníkovi tak, jako by Překládku realizovala sama.

#### 4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

- 4.1 Společnost CETIN se zavazuje
- (a) před realizací Překládky:
    - (i) zajistit zpracování CTN;
    - (ii) pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti a/nebo jinou smlouvu s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí návrh takové smlouvy.
  - (b) po realizaci Překládky:
    - (i) zajistit pro své potřeby dokumentaci skutečného provedení Překládky; dokumentace skutečného provedení Překládky nebude dokumentací skutečného provedení s náležitostmi dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinném znění;
    - (ii) zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti k Překládkou dotčeným nemovitostem;
    - (iii) zajistit uzavření smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí a vklad služebnosti dle smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí do katastru nemovitostí.
- 4.2 Stavebník se zavazuje před realizací Překládky:
- (i) zajistit územní rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky;
  - (ii) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však šest (6) týdnů od uzavření Smlouvy, vyzvat písemně společnost CETIN k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“);

Kvalifikovanou výzvu učinit samostatně k realizaci Provizorní překládky a k realizaci Definitivní překládky.

Stavebník podpisem Smlouvy převádí na společnost CETIN práva a povinnosti z územního rozhodnutí vydaného Magistrátem města Frýdek – Místek, stavební úřad – rozhodnutí o umístění stavby „Silnice II/477 - rekonstrukce mostu ev.č. 477-032 přes místní potok“ č.j. MMFM90273/2018 ze dne 18.6.2018, které nabylo právní moci dne 25.7.2018 (dále jen „Územní rozhodnutí“), a to (i) práva k umístění, resp. přeložení veřejné komunikační sítě společnosti CETIN za podmínek v Územním rozhodnutí stanovených, a (ii) práva a povinnosti související, založená stanovisky dotčených orgánů státní správy, vlastníků a správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou v Územním rozhodnutí výslovně uvedeny. Společnost CETIN podpisem Smlouvy převáděná práva přijímá. Územní rozhodnutí je Přílohou č. 2 Smlouvy.

4.3 Společnost CETIN se zavazuje zajistit realizaci každé Etapy Překládky do tří (3) měsíců ode dne, kdy bude splněna poslední z následujících podmínek:

k realizaci Etapy Překládky

- (a) společnosti CETIN je doručena Kvalifikovaná výzva;
  - (b) Stavebník uhradil náklady na Přípravu Překládky dle odst. 6.1 písm. (a) Smlouvy;
  - (c) Stavebník splnil povinnosti dle odst. 4.2 Smlouvy, s tím, že k realizaci Definitivní překládky může dojít až po realizaci Provizorní překládky.
- 4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společností CETIN a vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí musí dojít s ohledem na ustanovení § 104 Zákona o elektronických komunikacích k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě uzavření písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti případně ke zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení dle Zákona o vyvlastnění. Náhrady za zřízení služebností, které společnost CETIN vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí uhradí, bude Stavebník s ohledem na ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN jako náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s Překládkou. Stejně tak bude Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do katastru nemovitostí, případně náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s vyvlastňovacím řízením dle Zákona o vyvlastnění.
- 4.5 Stavebník se zavazuje poskytnout společnosti CETIN při uzavírání smluv o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky při uzavírání smluv o zřízení služebnosti potřebnou součinnost.
- 4.6 Jakákoliv lhůta dle odst. 4.3 Smlouvy sjednaná k realizaci Překládky a/nebo sjednaná Smluvními stranami na základě Smlouvy se prodlužuje o dobu, po kterou je v prodlení Stavebník s plněním povinnosti dle Smlouvy a/nebo po kterou byla realizace Překládky přerušena nebo nemohla být zahájena z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN, a o další dobu, o kterou je lhůtu k realizaci Překládky třeba prodloužit v důsledku prodlení Stavebníka.
- 4.7 Dnem ukončení realizace Etapy Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy oznámení o ukončení realizace Etapy Překládky. Smluvní strany ujednaly a souhlasí, že oznámení dle předchozí věty budou považovat za doručené pátým (5.)

dnem od odeslání oznámení na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy.

## 5. NÁKLADY SPOJENÉ S PŘEKLÁDKOU

- 5.1 Stavebník je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen nést náklady Překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které by mu nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.
- 5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN činí ke dni uzavření **216.135,- Kč**, (slovy: dvě stě šestnáct tisíc jedno sto třicet pět korun českých). Specifikace těchto nákladů je uvedena v CTN.
- 5.3 Překládka dle Zákona o elektronických komunikacích je mimo předmět daně z přidané hodnoty.
- 5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společnosti CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v odst. 5.2 Smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit, za předpokladu, že nebudou zahrnuty v Nákladech Překládky stanovených na základě CTN.

Může se jednat zejména, nikoliv však výlučně o:

- (a) náklady na náhrady za omezení vlastnického práva vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti a/nebo dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím;
- (b) náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (váznoucí na nemovitostech dotčených původní, překládanou SEK) z katastru nemovitostí;
- (c) náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu;
- (d) hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými;
- (e) náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty;
- (f) náklady na identifikaci parcel;
- (g) náklady na správní poplatky dle zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, v účinném znění, které vzniknou společnosti CETIN v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí – povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky;
- (h) náklady související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích v účinném znění;
- (i) náklady související se zvláštním užíváním dle ustanovení § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v účinném znění;
- (j) náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky;
- (k) náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky;
- (l) náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu;
- (m) náklady související se záchranným archeologickým dohledem.

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

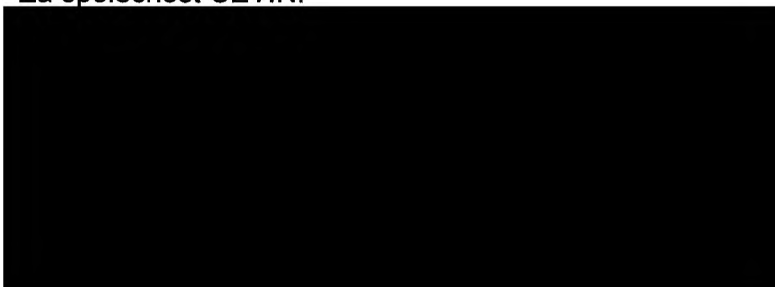
- 6.1 Náklady spojené s Překládkou ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle odst. 5.3 Smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě jednotlivých daňových dokladů (dále jen „Faktura“). Faktury budou společností CETIN vystaveny takto:
- (a) Faktura za CTN Překládky ve výši 12.065,- Kč, (slovy: dvanáct tisíc šedesát pět korun českých ) bude společností CETIN vystavena do patnácti (15) dnů uzavření této Smlouvy;
  - (b) Faktura za Etapu Překládky bude vystavena do patnácti (15) dnů od ukončení realizace té které Etapy Překládky dle odst. 4.6 Smlouvy.
- 6.2 Náklady společnosti CETIN uvedené v odst. 5.4 Smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatných Faktur vystavených společností CETIN.
- 6.3 Jakoukoliv Fakturu vystavenou společností CETIN dle Smlouvy a v souladu se Smlouvou je Stavebník povinen uhradit ve lhůtě třiceti (30) dnů ode dne doručení Faktury.
- 6.4 Faktury budou Stavebníkovi zasílány na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy.
- 6.5 Náklady dle Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce Smlouvy, pokud nebude Fakturou vystavenou společností CETIN stanoveno jinak.
- 6.6 Stavebník se dostane do prodlení s uhrazením Faktury, pokud řádně a v souladu se Smlouvou účtovaná částka nebude nejpozději poslední den splatnosti Faktury připsána ve prospěch účtu společnosti CETIN.

## 7. SANKCE

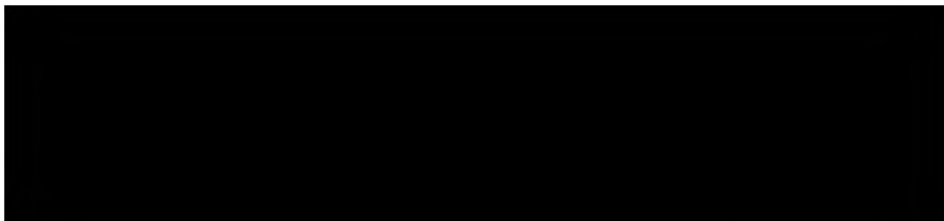
- 7.1 Pro případ, že Stavebník bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle Smlouvy povinen, je povinen uhradit společnosti CETIN smluvní pokutu ve výši 0,3 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 7.2 Smluvní pokuta je splatná do deseti (10) dnů ode dne doručení písemné výzvy příslušné Smluvní straně k její úhradě.
- 7.3 Zaplacením smluvní pokuty dle Smlouvy není dotčen nárok společnosti CETIN na náhradu skutečné škody a ušlého zisku v celém rozsahu způsobené škody.

## 8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

- 8.1 Za společnost CETIN:



## 8.2 Za Stavebníka:



## 9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1 Společnost CETIN je oprávněna, aniž by tím omezila jakákoli svá jiná práva nebo možnosti nápravy dle Smlouvy, odstoupit od Smlouvy v případech stanovených v odst. 9.2 nebo 9.3 nebo 9.4 Smlouvy tím, že doručí Stavebníkovi písemné oznámení o odstoupení. Odstoupení je účinné okamžikem jeho doručení Stavebníkovi, není-li v odstoupení stanoveno pozdější datum jeho účinnosti.
- 9.2 Dostane-li se Stavebník do prodlení s úhradou jakékoliv platby dle Smlouvy a toto prodlení trvá déle než třicet (30) dnů, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.
- 9.3 Pokud Kvalifikovaná výzva pro Definitivní překládku nebude doručena společnosti CETIN nejpozději do šesti (6) měsíců ode dne ukončení realizace Provizorní překládky dle odst. 4.7 této Smlouvy, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.
- 9.4 Vznikne-li společnosti CETIN právo odstoupit od Smlouvy dle odst. 9.2 nebo 9.3 Smlouvy, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit i částečně, s účinky pro každou Etapu Překládky v odstoupení označenou.
- 9.5 Odstoupí-li společnost CETIN dle odst. 9.2 nebo 9.3 nebo 9.4 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.6 Pokud ve Smlouvě není výslovně stanoveno jinak, Smluvní strany sjednávají, že odstoupit od Smlouvy lze pouze způsobem a z důvodů stanovených ve Smlouvě, čímž Smluvní strany výslovně vylučují příslušná ustanovení občanského zákoníku, která upravují možnosti odstoupení od Smlouvy.
- 9.7 Odstoupením od Smlouvy nezanikají zejména případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

## 10. Rozvazovací podmínka

- 10.1 Kvalifikovaná výzva pro Provizorní překládku musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do dvou (2) let od uzavření Smlouvy. Marré uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti Smlouvy dle ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku.
- 10.2 Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou (2) let od uzavření Smlouvy, aniž by v této lhůtě byla společnosti CETIN doručena řádná Kvalifikovaná učiněná za splnění podmínek uvedených v odst. 4.2 Smlouvy.



- 10.3 Zánikne-li Smlouva rozvazovací podmínkou, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním Smlouvy do doby zániku Smlouvy rozvazovací podmínkou.
- 10.4 Zánikem Smlouvy touto rozvazovací podmínkou nezanikají případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po zániku Smlouvy.

## 11. OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

- 11.1 Za účelem plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou si Smluvní strany navzájem předávají nebo mohou předávat osobní údaje (dále jen „**Osobní údaje**“) ve smyslu čl. 4 odst. 1 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „**GDPR**“) subjektů údajů, kterými jsou zejména zástupci, zaměstnanci nebo zákazníci druhé Smluvní strany či jiné osoby pověřené druhou Smluvní stranou k výkonu či plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou. Přejímající Smluvní strana je tak vzhledem k předávaným Osobním údajům v pozici správce.
- 11.2 Účelem předání Osobních údajů je plnění Smlouvy. Smluvní strany prohlašují, že předávané Osobní údaje budou zpracovávat pouze k naplnění tohoto účelu, a to v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu s GDPR.
- 11.3 Smluvní strany prohlašují, že pro předání Osobních údajů druhé Smluvní straně disponují platným právním titulem v souladu s čl. 6 odst. 1 GDPR.
- 11.4 Smluvní strany berou na vědomí, že za účelem plnění Smlouvy může docházet k předání Osobních údajů z přejímající Smluvní strany třetí osobě, zejména osobě, prostřednictvím které přejímající Smluvní strana vykonává či plní práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklá v souvislosti se Smlouvou. Za plnění povinností ze Smlouvy se považuje zejména provádění Překládky a s ní souvisejících záležitostí v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou.
- 11.5 Předávající Smluvní strana zajistila nebo zajistí splnění veškerých zákonných podmínek nezbytných pro předání Osobních údajů vůči subjektům údajů, zejména informuje subjekty údajů o skutečnosti, že došlo k předání konkrétních Osobních údajů přejímající Smluvní straně, a to za účelem plnění Smlouvy. V případě, že přejímající Smluvní stranou je společnost CETIN, předávající Smluvní strana seznámí subjekty údajů rovněž i s podmínkami zpracování Osobních údajů, včetně rozsahu zvláštních práv subjektu údajů, které jsou uvedeny v Zásadách zpracování osobních údajů dostupných na adrese <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>. Splnění povinností uvedené v tomto odstavci je předávající Smluvní strana povinna přejímající Smluvní straně na výzvu písemně doložit.

## 12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v účinném znění (dále jen „**Zákon o registru smluv**“). Stavebník se zavazuje nejpozději do dvaceti (20) dnů od uzavření Smlouvy uveřejnit její

obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit společnosti CETIN potvrzení o uveřejnění Smlouvy dle Zákona o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li Smlouva uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv ani do tří (3) měsíců od jejího uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít se společností CETIN novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění Smlouvy (přičemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi (7) dnů od doručení výzvy společnosti CETIN Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření Smlouvy.

12.2 Vztahy ze Smlouvy vyplývající i vztahy Smlouvou neupravené se řídí právním řádem České Republiky, zejména občanským zákoníkem.

12.3 Písemným stykem či pojmem „**písemně**“ se pro účely Smlouvy rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- (a) v listinné podobě;
- (b) e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění;
- (c) e-mailovou zprávou zaslou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 Smlouvy.

Smluvní strany ujednaly, že pro případ změny Smlouvy dle odst. 12.6 Smlouvy a pro případ odstoupení od Smlouvy se nepoužije způsob uvedený pod písmenem (b) a (c).

12.4 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě Smlouvy nebo v souvislosti se Smlouvou, a k jejich vyřešení zejména prostřednictvím jednání odpovědných osob nebo jiných pověřených subjektů. Nedohodnou-li se Smluvní strany na způsobu řešení vzájemného sporu, má každá ze Smluvních stran právo uplatnit svůj nárok u příslušného soudu České republiky.

12.5 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

12.6 Smlouva může být měněna pouze písemně, a to právními jednáními Smluvních stran výslovně označenými za dodatky ke Smlouvě s podpisy osob oprávněných jednat za Smluvní strany na téže listině; změna jinou formou je vyloučena.

12.7 Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace následujících ustanovení občanského zákoníku:

- § 557;
- § 1767 odst. 2;
- § 1740 odst. 2 druhá věta a odst. 3; a
- § 1743.

12.8 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.

12.9 S odkazem na příslušná ustanovení občanského zákoníku, zejména ustanovení § 1881 a § 1895 občanského zákoníku, není Stavebník oprávněn převést či postoupit Smlouvu

ani jakákoli svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.

12.10 Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Smlouvě ani projev učiněný po uzavření Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.

12.11 Smluvní strany souhlasí a potvrzují si, že údaje uvedené ve Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.

12.12 Společnost CETIN přijala a dodržuje interní korporátní compliance program navržený tak, aby byl zajištěn soulad činnosti společnosti CETIN s pravidly etiky, morálky, platnými právními předpisy a mezinárodními smlouvami, včetně opatření, jejichž cílem je předcházení a odhalování jejich porušování (program Corporate Compliance - <https://www.cetin.cz/corporate-compliance>). Stavebník (a jakákoliv fyzická nebo právnická osoba, která s ním spolupracuje a kterou využívá pro plnění povinností z smlouvy nebo v souvislosti s jejím uzavřením a realizací, tj. zaměstnanci, zástupci nebo externí spolupracovníci) ctí a dodržuje platné právní předpisy včetně mezinárodních smluv, základní morální a etické principy. Stavebník odmítá jakékoliv deliktní jednání a tohoto se zdržuje. Stavebník zejména nedopustí, neschválí ani nepovolí žádné přímé nebo zprostředkované jednání, které by způsobilo, že by Stavebník nebo jakýkoliv jeho zaměstnanec, zástupce nebo externí spolupracovník porušil jakékoliv platné právní předpisy týkající se úplatkářství nebo korupce. Tato povinnost se vztahuje zejména nikoli však výlučně i na jakékoliv nezákonné ovlivnění, neoprávněné platby/platby bez právního titulu nebo plnění takové povahy ve vztahu ke státním úředníkům, zástupcům veřejných orgánů, rodinám nebo blízkým přátelům. Vystupuje-li Stavebník pro společnost CETIN nebo jeho jménem, dává dodržování uvedených zásad najevo.

12.13 Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží jedno (1) vyhotovení.

12.14 Součástí Smlouvy jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - CTN

Příloha č. 2 - Dohoda o převodu některých práv a povinností z rozhodnutí o umístění stavby – vzor

Příloha č. 2 - Územní rozhodnutí „Silnice II/477 - rekonstrukce mostu ev.č. 477-032 přes místní potok“ o umístění stavby č.j. MMFM90273/2018

CETIN:

Stavebník:

10.01.2019

06-05-2019



**Cetin, a.s.**

*Technické řešení I.*

**INVESTIČNÍ AKCE**

*Kategorie* AN – Přístupová síť  
*Podkategorie* VPI - metalické kabelové přístupové sítě  
*Číslo SAP*  
*Číslo interní*  
*Schvalování akce* 2-kolové schvalování  
*Název*

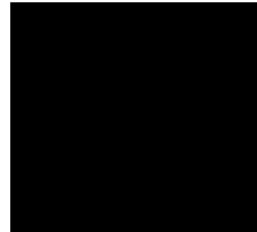
**VPI Baška, most ev.č.477-032**

**Budoucí uživatel** NO-OS Ostrava

**Zpracovatel**

**Předkladatel**

Vedoucí:  
Manažer:



**Schvaluje**

**Obsah:**

**1 Souhrnná zpráva**

1.1 Základní údaje

1.2 Účel stavby

**2 Technická zpráva**

2.1 Vstupní podklady

2.2 Navrhované řešení

2.3 Popis tras

2.4 Použitá technologie

2.5 Použité předpisy

2.6 Koordinace

2.7 Ostatní

**3 Podmiňující a související stavby**

**4 Vyjádření a záznamy**

**5 Přílohy**

## 1. Souhrnná zpráva

### 1.1 Základní údaje

#### Identifikační údaje

Název:	VPI Baška, most ev.č. 477 - 032
Kategorie:	AN - Přístupová síť
Podkategorie:	VPI - Metal. kab přístupová síť
Typ investice:	
Důvod 1:	
Číslo interní:	
Prvek SPP:	
ABC:	
HOST:	
ATÚ:	

### Kapacitní údaje

		Průměrný náklad na:
100800_Délka HDPE trubek pro OK	0.000 km	kmp mk
100200_Délka metalických kabelů	0.000 km	kmk mk
100700_Délka nadzemní tratě	0,000 km	km vyk
100100_Délka párů v metalických kabelech	0,000 km	km kv
100300_Délka výkopů vč.podvrtů a přechodů	0.000 km	kmo kv
Páry vyvedené na hlavní rozvaděč ústř.	0 pár	b.j.
100400_Páry zakončené v účast. Rozvaděčích	0 pár	
100900_Počet bytových domů	0 BD	
101100_Počet bytových jednotek v bytových domech	0 bj	
100500_Počet rodinných domů	0 RD	
100600_Počet bytových jednotek v rodinných domech	0 bj	

#### Požadavky:

Název polygonu:

K akci nejsou evidovány žádné požadavky

#### Rekapitulace nákladů:

Příprava:	0 tis. Kč
Materiál - přímá dodávka Cetin:	0 tis. Kč
Materiál zhotovitele-vykazovaný:	0tis. Kč
Materiál zhotovitele-nevykazovaný:	0 tis. Kč
Montáž:	0 tis. Kč
Zemní práce:	0tis. Kč
GOZ:	0 tis. Kč
Poplatky:	0 tis. Kč
Ostatní:	0 tis. Kč
Provozní práce:	0 tis. Kč
VBŘ příprava + realizace:	0 tis. Kč
NPV:	
OPEX:	0 tis. Kč
<b>Celkové investiční náklady včetně přípravy:</b>	<b>0 tis.Kč</b>
<b>Celkové realizační náklady:</b>	<b>0 tis.Kč</b>

Územního rozhodnutí dodá investor.

**Termíny:**

Platnost ÚR od:	Územního rozhodnutí dodá investor.
Platnost ÚR do:	
Plánované zahájení přípravy:	
Plánované ukončení přípravy:	
Plánované zahájení realizace:	4/2018
Plánované ukončení realizace:	6/2018
Nabídka k příjemce (Plán):	.....

**1.2 Účel stavby:**

**SD stavby “ VPI Baška, most ev.č. 477 - 032“.**

Akce řeší přeložení rozvaděče UR – BASA73 v Bašce z důvodů opravy mostu a provizorní řešení převěšení zemních kabelů PPFL 10XN a PPFL 50XN na nadzemní vedení v čase rekonstrukce mostu.



## 2 Technická zpráva

### 2.1 Vstupní podklady:

Objednávka Cetin, a.s., podklady TEDO a situace projektu poskytnutá investorem.

### 2.2 Navrhované řešení:

#### Provizorní řešení v čase stavby – rekonstrukce mostu

Kabely FLE 5XN 0,4, 10XN 0,4 a 50XN 0,4 v půlce mostu rozříznout a vytáhnout z chrániček, odkopat a odbočit na parc.č. 813 a 795. Provést výkop z každé strany v délce 8m a do HGR 63mm kabely na obou koncích protáhnout. Postavit provizorní sloupy Jp 6,5m na obou pozemcích, kabely ukončit na sloupech v HSU a mezi HSU natáhnout FLES 25XN 0,4 v délce 6+14+6m. Provoz propojit do FLES 25XN 0,4.

#### Definitivní – konečná část překládky

V Bašce z důvodů opravy mostu se provede přeložení sloupového UR – BASA73 i se sloupem Jp 6,5m v pozemku parc.č. 795 o cca 3m dále od mostu. Na parc.č. 795 se provede zrušení sloupu s patkou a MRS3 a zrušení FLES 3XN 0,6 do HSU a zrušení FLES 3XN 0,4 a FLES 3XN 0,6 které vedou na ČEZ sloup do HSU u čp. 270. V chodníku se provede také zrušení 2x XAGA 550 43/8-350 a montáž 2x XAGA 550 43/8-350 kde se spojkami propojí kabel FLE 5XN 0,4 který vedl na zrušený UR – BASA73 a propojí se do nového UR – BASA73. Spojky osadit Markéry. Nový UR – BASA73 nutno uzemnit. Z nového UR – BASA73 natáhnout FLES 3XN 0,6 v délce 38+8m na sloup ČEZ u čp. 417. Z nového UR – BASA73 natáhnout FLES 3XN 0,4 a FLES 3XN 0,6 v délce 45+8m na sloup ČEZ u čp. 270, kde kabely ukončit ve stávajícím HSU a propojit s odchozími kabely FLES 3XN 0,4 a FLES 3XN 0,6. V zemi přes most vedou kabely FLE 5XN 0,4, 10XN 0,4 a 50XN 0,4 a HDPE 40 O/BB a HDPE 40 C/BB, které budou v průběhu stavby odkopány a provizorně převěšeny mimo mostní konstrukci. (řeší se v technické zprávě výše) V novém mostě jsou připraveny chráničky pro zatažení kabelů a HDPE trubek. Pokud bude trasa delší tak provést zkrácení kabelů a trubek – bude montáž jedněch spojek na jedné straně mostu a pokud bude trasa krátká budou se na obou koncích provádět spojky na kabelech i HDPE trubkách. Kabely nutno proměřit. Trasu geodeticky zaměřit a zhotovit geometrický plán na parc.č. 2022 a 795. S majiteli pozemků zhotovit smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inž. Sítě. Kabely proměřit.

### 2.3 Popis tras

viz polohopis

VVN: ne

El. trakce: ne

Vodní toky: ne

### 2.4 Použitá technologie:

Rozvaděče: Nebudou postaveny

Dále bude provedeno závěrečné měření dle předpisu TPP2001- 4 a TI 14 - měření K 1 a stínění kabelu proti zemi a kontinuity stínění proti provoznímu páru.

### 2.5 Použité předpisy:

TPP 2001-1 (TP 69 a) - Výstavba přístupových sítí č. I

TPP 2001-1 (TP 69 b) - Výstavba přístupových sítí č. II

TPP 2001-1 (TP 69 c) - Výstavba přístupových sítí č. III

TPP 2002 (TP 117) - Výstavba přístupových sítí - Optické kabely

TA 10 (I.-III) - Stavba nadzemních sítí

ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

ČSN 33405 - Podzemní sdělovací vedení

ČSN 341100 - Křižovatky a souběhy vedení

POS 65-2001

Po ukončení stavby je nutno provést závěrečné měření dle TPP 2001 - 4 a TI 14. (měření K1).

Dokumentace skutečného provedení bude zapracována dle směrnice TD000002 v aktuální verzi včetně geodetického zaměření.

## 2.6 Koordinace:

--

## 2.7 Ostatní:

### Kontakty:

--

Při provádění prací je třeba dodržovat zákon č. 251/2005 o inspekci práce, směrnici BOZP č. 595 a stavební zákon č. 183/2006 a jeho prováděcí předpisy.

### 3. Podmiňující, související a navazující stavby:

#### Podmiňující akce – vloženy: nejsou

Interní číslo	SAP	Název projektu:	Stav:
---------------	-----	-----------------	-------

#### Navazující akce - vložené:

Interní číslo	SAP	Název projektu:	Stav:
---------------	-----	-----------------	-------

## 4. Vyjádření a záznamy – viz příloha

## 5. Přílohy

Název přílohy	Stupeň
K1 – Katastrální mapa.pdf	SD
P1 – Polohopisný plán.dgn	SD
S1,S2 – Kabelové schema.dgn	SD
Informace o parcele.pdf	SD
Kalkulace nákladů - PPD	SD
Situace stavby garáže	SD
Podklady dokumentace Cetin, a.s.	SD

Poznámky k PPD akce :

**VPI Baška, most ev.č. 477-032**

**Finanční prostředky na úhradu VBř:**

Náhrada za VBř parc.č. 2022 v KÚ Baška  
(Obec Baška) investor - jednorázově..... 500 Kč

Náhrada za VBř parc.č. 795 v KÚ Baška  
(p. Cencková) - jednorázově ..... 1500 Kč

**Náhrady celkem VBř..... 1500,- Kč**

**Kolaudace:**

958469 Uvedení stavby do provozu (náklady na kolaudaci) ..... **3 000 Kč**

**Montáž:**

955267 Rozpočtová rezerva 3% z nákl. stavby.  
Rozpočtována minimální částka na záložce Na klíč, montáž, tratě síťové,  
podzemní metalické 5.000,- Kč

**Cena celkem ..... 5 000,-Kč**

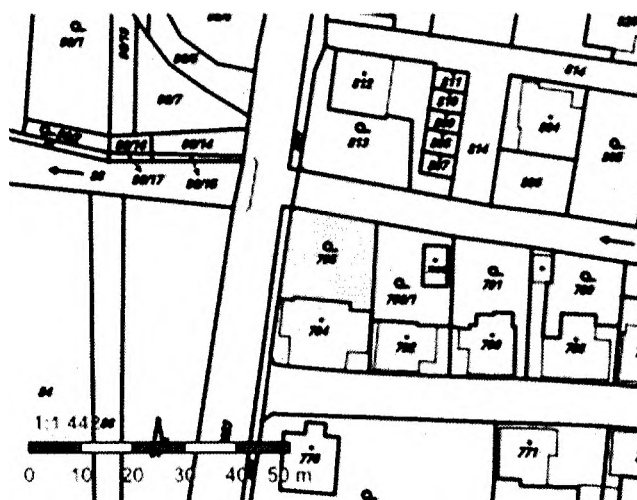
**Uvedení stavby do provozu (náklady na kolaudaci) - Tato částka bude využita v případě, kdy vznikne vícenáklad při řešení kolaudace (např. za výjezd na místní šetření, za zpracování nějaké další dokumentace vyžádané SÚ). V případě, že bude stačit pouze odeslání informace o zahájení užívání stavby, nebude tato částka investorovi účtována.**

V Ostravě dne: 2. 2. 2018

Zpracoval: XXXXXXXXXX



## Informace o pozemku



Parcelní číslo:	<u>795</u>
Obec:	<u>Baška [598011]</u>
Katastrální území:	<u>Baška [601063]</u>
Číslo LV:	<u>64</u>
Výměra [m²]:	285
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zahrada

### Sousední parcely

### Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl



## Informace o pozemku



Parcelní číslo:	<u>2022</u>
Obec:	<u>Baška [598011]</u>
Katastrální území:	<u>Baška [601063]</u>
Číslo LV:	<u>1</u>
Výměra [m²]:	183
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha

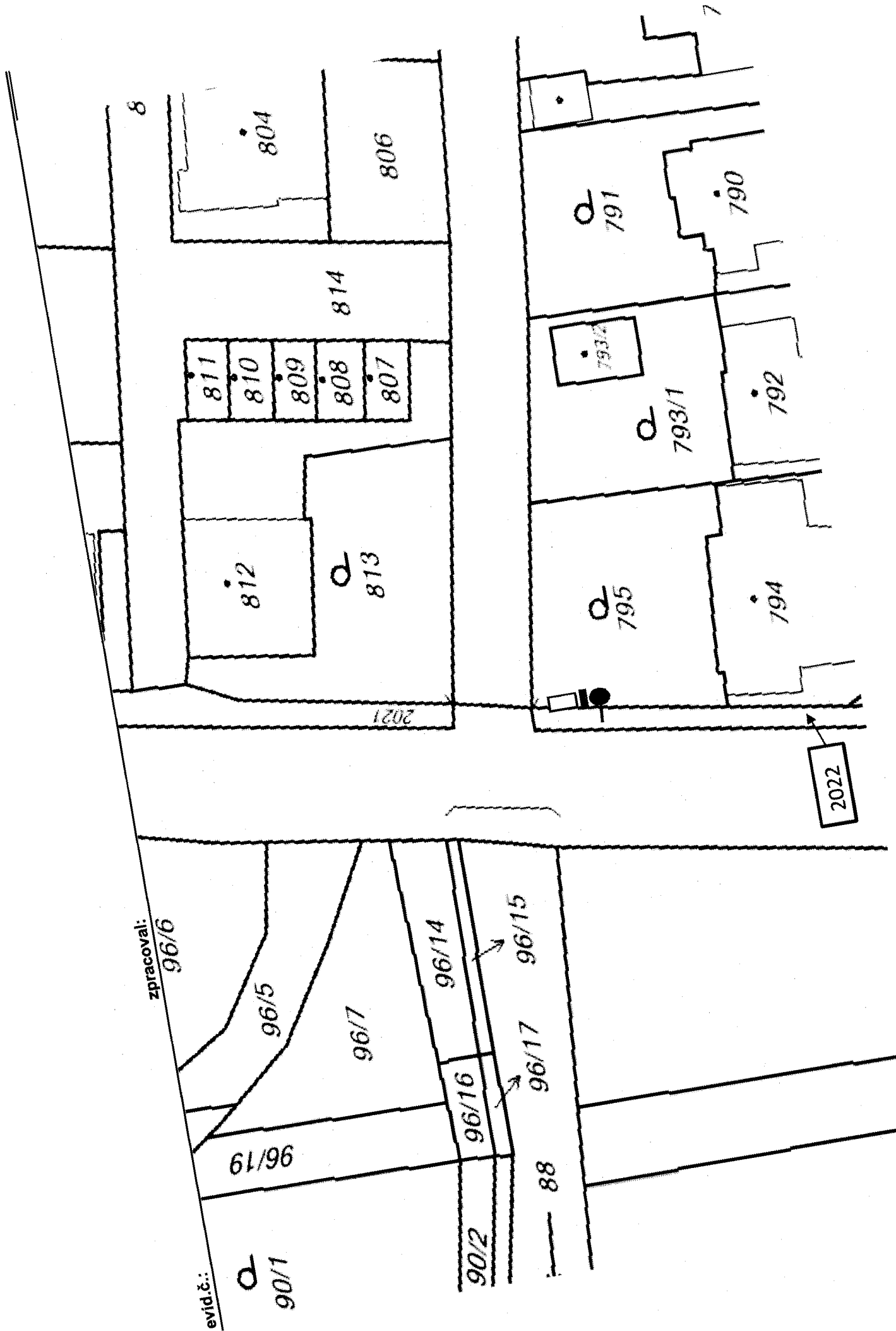
### Sousední parcely

### Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Obec Baška, č. p. 420, 73901 Baška







96/14

96/15

PPFLE 10XN 0,4 - 8m  
PPFLE 50XN 0,4 - 8m  
PPFLE 5XN 0,4 - 8m

PPFLE 10XN 0,4 - 8m  
PPFLE 50XN 0,4 - 8m  
PPFLE 5XN 0,4 - 8m

1-2

1202

813

Jp 6,5m + HSU

FLES 25XN 0,4 - 6+14+6m

Jp 6,5m + HSU

2/5XN

795

RASATI



96/14

96/15

813

Výkop 7m  
HGR 63mm - 8m

Kabely PPFL 10XN 0,4 a PPFL 50XN 0,4 a PPFL 5XN 0,4 v půlce mostu rozříznout a otočit do HSU

Výkop 7m  
HGR 63mm - 8m

Jp 6,5m + HSU

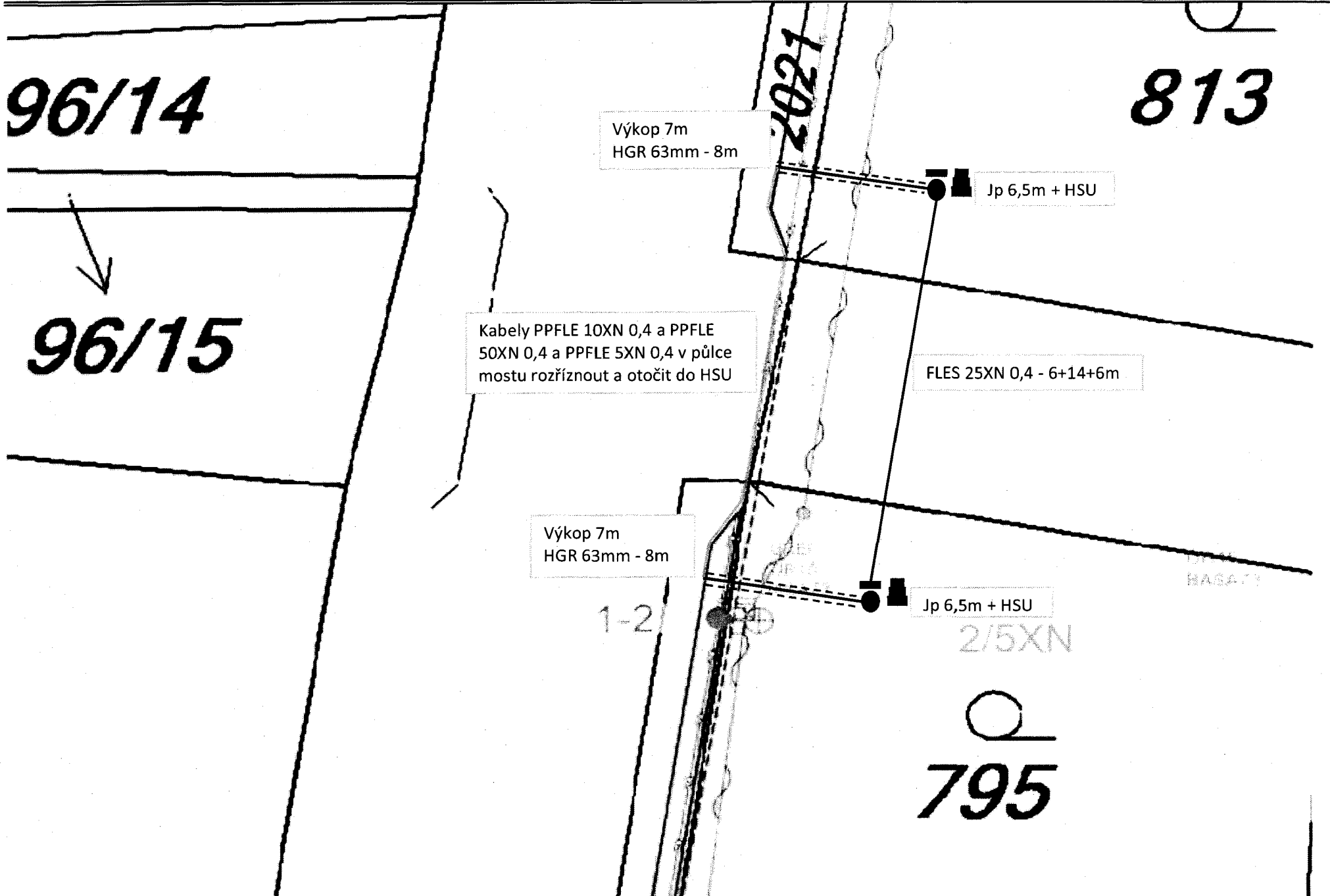
FLES 25XN 0,4 - 6+14+6m

Jp 6,5m + HSU

1-2

2/5XN

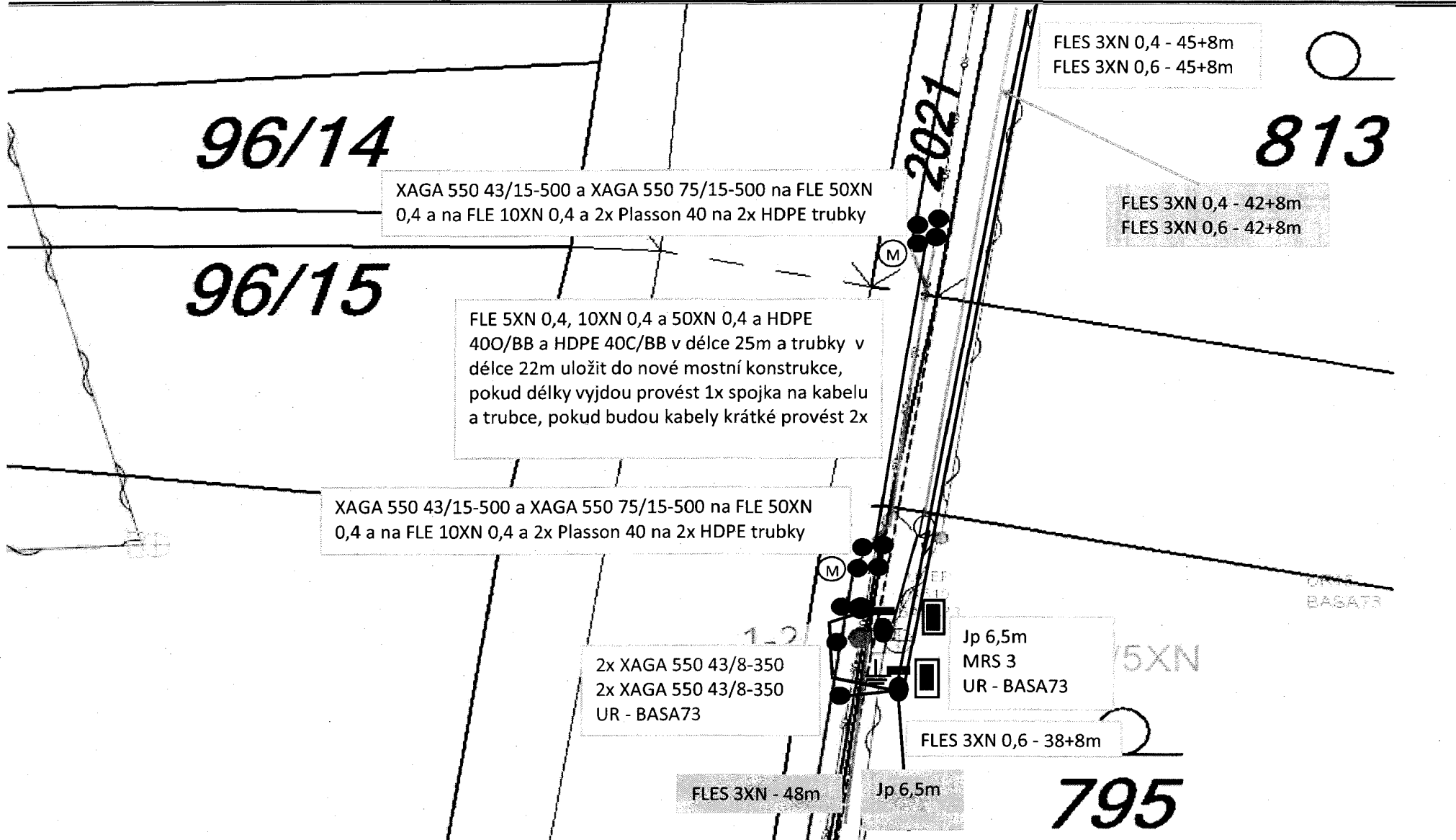
795





evid.č.:

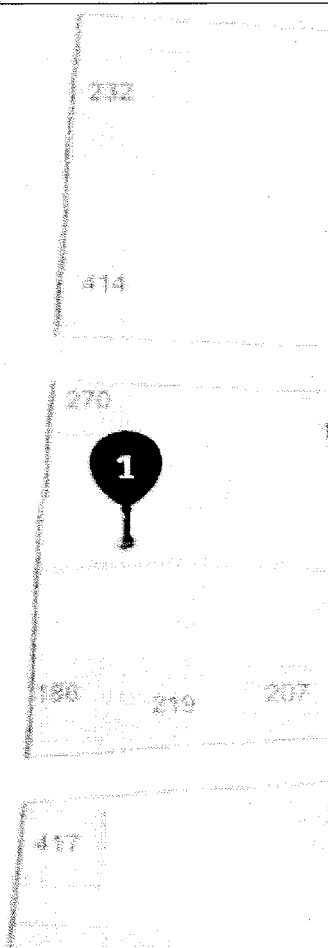
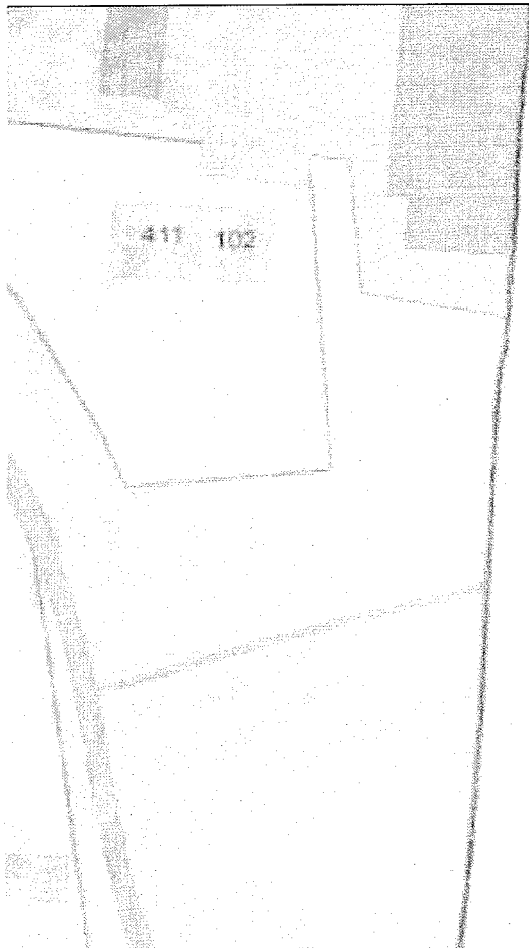
zpracoval:

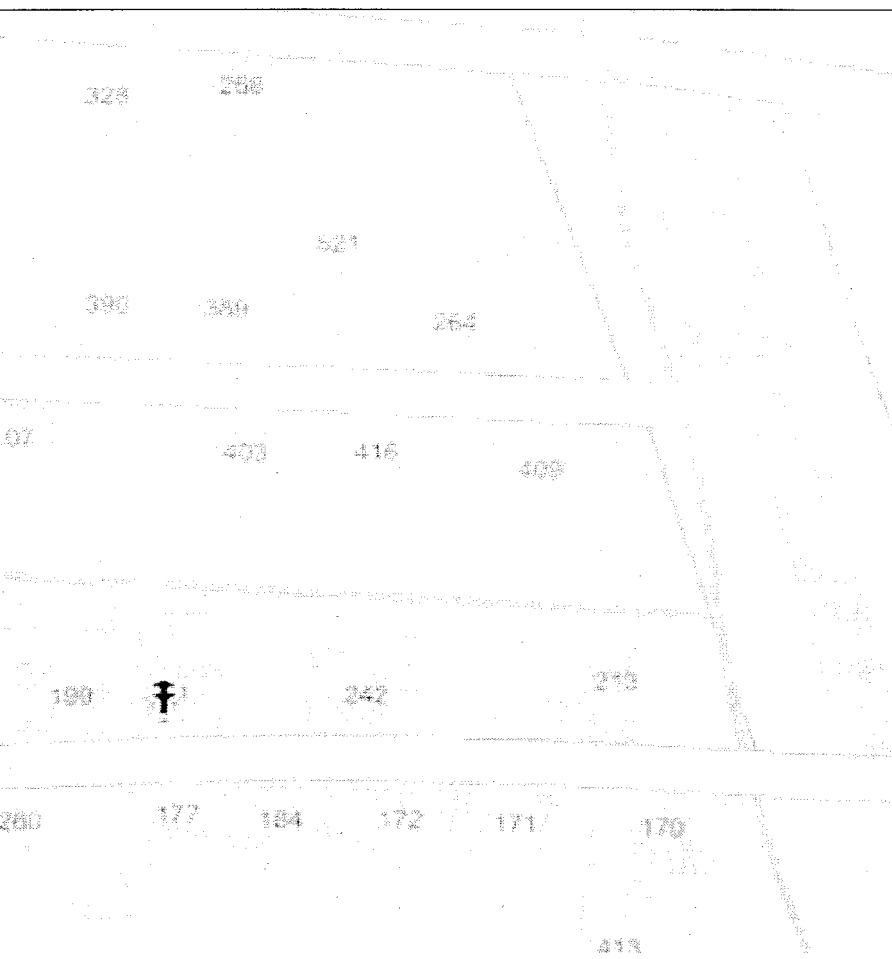




evid.č.:

zpracoval:





328

308

321

390

340

264

07

403

416

408

190



242

270

260

177

184

172

171

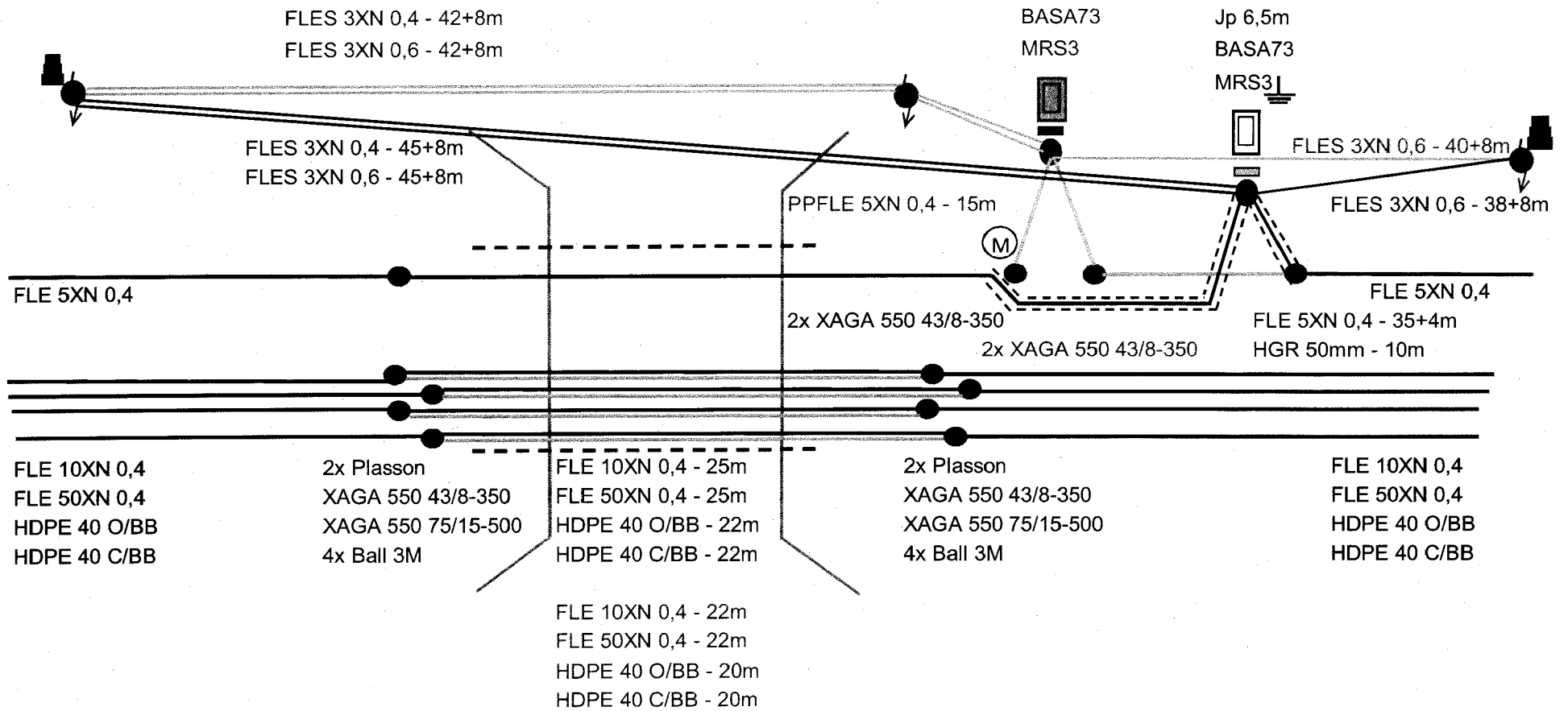
170

411





VPI Baška, most ev.č. 477-032





**Příloha č.1 Specifikace nákladů\_VPIC Baška, most ev.č. 477-032**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2019.02

Položková 2019.02

Název stavby: **VPIC Baška, most ev.č. 477-032**

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

KPO:

HOST:

VUJ:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA

ZEMNÍ PRÁCE

MONTÁŽ

GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA

GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

PROVOZNÍ PRÁCE

MATERIÁL DOD. CETIN

MATERIÁL VYŘAZENÝ

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný

POPLATKY

**Celkové náklady:**

STAVEBNÍ ČINNOST

NESTAVEBNÍ ČINNOST

**Seznam položek**

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>PŘÍPRAVA</b>				
958084		Návrh cenový a technický	1.00 ks	
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	36.00 m	
958554 S		Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti	2.00 ks	
955577 S		Rýha v chodníku 35/50-70	4.00 m	
952359 S		Rýha v chodníku betonové desky 35/50-70	30.00 m	
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	27.00 m	
955054 S		Vytyčení trasy podél silnice,železnice	13.00 m	
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu	40.00 m	
<b>MONTÁŽ</b>				
955017 S		Demontáž jednoduch. patkovaného stožáru	2.00 ks	
955016 S		Demontáž samonos. kabelů nad 5 XN	28.00 m	
955078 S		Demontáž spojky hrncové	2.00 ks	
955030 S		Demontáž úložných kabelů do 50 XN	32.00 m	

955029 S	Demontáž úložných kabelů do15 XN	32.00 m
955824 S	Instal.metal. kab. do stávajících trubek	103.00 m
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyř	11.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyř	150.00 ks
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	175.00 ks
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	6200.00 JV
Rozpočtová rez. 3% z nákladů stavby		
955296 S	Montáž rozvaděče sloupového	1.00 ks
954981 S	Montáž samonosných kabelů do 5 XN	210.00 m
954982 S	Montáž samonosných kabelů nad 5 XN	28.00 m
955285 S	Montáž spojky hrncové	2.00 ks
955282 S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	2.00 ks
955281 S	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	4.00 ks
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	4.00 ks
952602 S	Montáž trubky úložné	44.00 m
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	25.00 m
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	25.00 m
955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	24.00 ks
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	8.00 ks
958469 S	Uvedení stavby do provozu	3738.60 JV
Kolaudační rozhodnutí		
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	2.00 ks
954985 S	Vystrojení jednoduchého patkov.stožáru	3.00 ks
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	2.00 ks
955024 S	Zrušení jednoduch. patkovaného stožáru	1.00 ks
955107 S	Zrušení rozvaděče sloupového	1.00 ks
955022 S	Zrušení samonosných kabelů do 5 XN	132.00 m
955066 S	Zrušení spojky smrštitelné do 50 čtyř.	2.00 ks
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	24.00 ks
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	8.00 ks
955097 S	Zrušení uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA		
956278	Předměření trasy do 100 m	1.00 ks
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE		
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	7.00 m
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km p	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA		
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	2.00 ks
957721	Uzavření smlouvy o umístění zařízení	3.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
954830	Projednáání Smlouvy o zřízení věcného břemene	5.00 ks
Náhrada za VBŘ a SOUZ odhadovaná		
Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	2.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/	2.00 ks
PROVOZNÍ PRÁCE		

955204 S	Zrušení převodu v rozvaděči - 1.pár	1.00 ks
955205 S	Zrušení převodu v rozvaděči - další pár	9.00 ks
955208 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár	1.00 ks
955209 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-další pár	9.00 ks

#### Limitka materiálu

Číslo SAP    Stavební činnost    Název položky    Množství    Celková cena

#### MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný

303918 S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	12.00 ks
305833 S	Drát ocelový pozink. D 10 mm 1kg=1,54m	3.00 kg
305789 S	Drát ocelový pozink. D 4,0 mm	0.90 kg
303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	26.00 m
300106 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4	38.00 m
300109 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,4	25.00 m
300105 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,4	58.00 m
300168 S	Kabel samonosný TCEKFLES 3x4x0,4	70.00 m
300175 S	Kabel samonosný TCEKFLES 3x4x0,6	140.00 m
300172 S	Kabel samonosný TCEKFLES 25x4x0,4	28.00 m
312240 S	Konektor UY2 přímý - plněný	80.00 ks
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	8.00 ks
312425 S	Modul konektor. 9700-10P	40.00 ks
306701 S	Napínač šroubový oko-hák M 16	3.00 ks
303174 S	Objímka stožár. D 140 mm rozvodná	3.00 ks
309698 S	Očnice kovová FeZn pro lano 10mm	3.00 ks
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m	30.00 kg
305506 S	Patka stožárová EZP 16x20x290 cm	3.00 ks
306356 S	Skříň rozváděče MRS 3-QT 100p-na sloup	1.00 ks
301331 S	Sloup dřevěný 6,5m-impregnace Korasit CK	3.00 ks
407578 S	Souprava čistící 4413L	1.00 ks
314750 S	Spojka kabelová HSU univerzální hrncová	2.00 ks
320296 S	Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350	4.00 ks
320298 S	Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500	2.00 ks
303003 S	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	4.00 ks
307033 S	Svorka lanová D 9-12 mm	6.00 ks
309992 S	Svorka zemnicí SR 03 pro drát D 6-12mm	1.00 ks
310020 S	Svorka zemnicí ZS 16 A	1.00 ks
309380 S	Svorkovnice zář. rozp.SID-C 79103-53400	8.00 ks
306843 S	Svorník M 20x410x90x25	6.00 ks
300027 S	Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	22.00 m
300036 S	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	22.00 m
302284 S	Trubka vrapovaná 110/94/6000 mm	1.00 ks
302381 S	Trubka vrapovaná 63/51 s lankem	33.00 m
302885 S	Vodič propoj.autokonektor C4 10114-C4L50	5.00 ks

#### MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný

401646 S	Matice šestihranná M 16,0 ČSN 021601	6.00 ks
401706 S	Matice šestihranná M 20,0 ČSN 021601	12.00 ks
304267 S	Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	8.00 ks
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	4.00 ks
404063 S	Podložka D 17 mm ČSN 021702	6.00 ks

404231 S	Podložka pro dřev.kon.D22mm FeZn pro M20	12.00 ks
304187 S	Přichytka sděl. kabelu 7-12mm	20.00 ks
316064 S	Přípravek vysoušecí silikagel 10x50g	4.00 sad
408348 S	Šroub s šestihl. M16x45 ČSN021301	6.00 ks
314473 S	Vodič silový H07V-U 10,00 zel-žl (CY)	3.00 m
402871 S	Vrut s šestihl. 10x80 mm ČSN021810	6.00 ks



Příloha č. 1 - Specifikace nákladů VPI Baška, most ev.č. 477-032\_Definitivní  
PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2019.02

Položková d 2019.02

Název stavby: VPI Baška, most ev.č. 477-032

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

KPO:

HOST:

VUJ:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA

ZEMNÍ PRÁCE

MONTÁŽ

GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA

GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

PROVOZNÍ PRÁCE

MATERIÁL DOD. CETIN

MATERIÁL VYŘAZENÝ

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovan

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazov:

POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST

NESTAVEBNÍ ČINNOST

#### Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	20.00 m	
958554 S		Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti	1.00 ks	
952359 S		Rýha v chodníku betonové desky 35/50-70	30.00 m	
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	17.00 m	
955054 S		Vytyčení trasy podél silnice,železnice	13.00 m	
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu	26.00 m	
<b>MONTÁŽ</b>				
955824 S		Instal.metal. kab. do stávajících trubek	71.00 m	
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první	8.00 ks	
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další	68.00 ks	
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	150.00 ks	
955268 S		Montáž podzemní tratě síťové metalické	1.00 ks	
		Rozpočtová rez. 3% z nákladů stavby		
955296 S		Montáž rozvaděče sloupového	1.00 ks	



954981 S	Montáž samonosných kabelů do 5 XN	210.00 m
955282 S	Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek	2.00 ks
955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	4.00 ks
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozzeb	4.00 ks
952602 S	Montáž trubky úložné	44.00 m
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	25.00 m
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	25.00 m
955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	24.00 ks
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	8.00 ks
958469 S	Uvedení stavby do provozu	1.00 ks

#### Kolaudační rozhodnutí

955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	2.00 ks
954985 S	Vystrojení jednoduchého patkov.stožáru	1.00 ks
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
955024 S	Zrušení jednoduch. patkovaného stožáru	1.00 ks
955107 S	Zrušení rozvaděče sloupového	1.00 ks
955022 S	Zrušení samonosných kabelů do 5 XN	132.00 m
955066 S	Zrušení spojky smrštiteľné do 50 čtyř.	2.00 ks
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	24.00 ks
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	8.00 ks
955097 S	Zrušení uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks

#### GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA

956278	Předměření trasy do 100 m	1.00 ks
--------	---------------------------	---------

#### GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE

955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m	1.00 ks
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1l	7.00 m
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1l	1.00 ks

#### VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	2.00 ks
957721	Uzavření smlouvy o umístění zařízení	1.00 ks

#### VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břem 3.00ks	
--------	--	--

#### Náhrada za VBŘ odhadovaná

Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí

955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	2.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene	2.00 ks

#### PROVOZNÍ PRÁCE

955204 S	Zrušení převodu v rozvaděci - 1.pár	1.00 ks
955205 S	Zrušení převodu v rozvaděci - další pár	9.00 ks
955208 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár	1.00 ks
955209 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-další pá	9.00 ks

#### Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný</b>				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	12.00 ks	

305833 S	Drát ocelový pozink. D 10 mm 1kg=1,54m	3.00 kg
305789 S	Drát ocelový pozink. D 4,0 mm	0.30 kg
303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	26.00 m
300106 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4	38.00 m
300109 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,4	25.00 m
300105 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,4	58.00 m
300168 S	Kabel samonosný TCEKFLES 3x4x0,4	70.00 m
300175 S	Kabel samonosný TCEKFLES 3x4x0,6	140.00 m
312240 S	Konektor UY2 přímý - plněný	80.00 ks
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	8.00 ks
312425 S	Modul konektor. 9700-10P	20.00 ks
306701 S	Napínač šroubový oko-hák M 16	1.00 ks
303174 S	Objímka stožár. D 140 mm rozvodná	1.00 ks
309698 S	Očnice kovová FeZn pro lano 10mm	1.00 ks
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05	30.00 kg
305506 S	Patka stožárová EZP 16x20x290 cm	1.00 ks
306356 S	Skříň rozváděče MRS 3-QT 100p-na sloup	1.00 ks
301331 S	Sloup dřevěný 6,5m-impregnace Korasit CK	1.00 ks
407578 S	Souprava čistící 4413L	1.00 ks
320296 S	Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350	4.00 ks
320298 S	Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500	2.00 ks
303003 S	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	4.00 ks
307033 S	Svorka lanová D 9-12 mm	2.00 ks
309992 S	Svorka zemnicí SR 03 pro drát D 6-12mm	1.00 ks
310020 S	Svorka zemnicí ZS 16 A	1.00 ks
309380 S	Svorkovnice zář. rozp.SID-C 79103-53400	8.00 ks
306843 S	Svorník M 20x410x90x25	2.00 ks
300027 S	Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	22.00 m
300036 S	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	22.00 m
302284 S	Trubka vrapovaná 110/94/6000 mm	1.00 ks
302381 S	Trubka vrapovaná 63/51 s lankem	17.00 m
302885 S	Vodič propoj.autokonektor C4 10114-C4L5	5.00 ks

#### MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný

401646 S	Matice šestihránná M 16,0 ČSN 021601	2.00 ks
401706 S	Matice šestihránná M 20,0 ČSN 021601	4.00 ks
304267 S	Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	8.00 ks
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	4.00 ks
404063 S	Podložka D 17 mm ČSN 021702	2.00 ks
404231 S	Podložka pro dřev.kon.D22mm FeZn pro M	4.00 ks
304187 S	Přichytka sděl. kabelu 7-12mm	20.00 ks
316064 S	Přípravek vysoušecí silikagel 10x50g	4.00 sad
408348 S	Šroub s šestihr.hl. M16x45 ČSN021301	2.00 ks
314473 S	Vodič silový H07V-U 10,00 zel-žl (CY)	3.00 m
402871 S	Vrut s šestihr.hl. 10x80 mm ČSN021810	2.00 ks



Příloha č. 1 Specifikace nákladů VPI Baška - Provizorní nadzemní vedení, Montáž a demontáž  
PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2019.02

Položková da 2019.02

Název stavby: VPI Baška - Provizorní nadzemní vedení, Montáž a demontáž

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD: p. Hudziec

KPO:

HOST:

VUJ:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA

ZEMNÍ PRÁCE

MONTÁŽ

GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA

GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

PROVOZNÍ PRÁCE

MATERIÁL DOD. CETIN

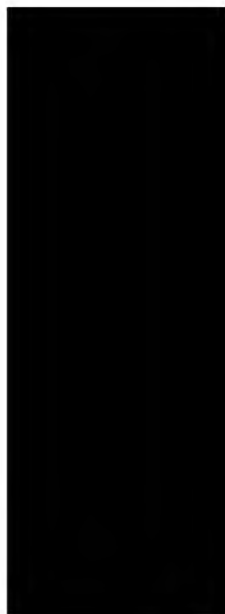
MATERIÁL VYŘAZENÝ

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný

POPLATKY

Celkové náklady:



Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	16.00 m	
958554 S		Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti	1.00 ks	
955577 S		Rýha v chodníku 35/50-70	4.00 m	
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	10.00 m	
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu	14.00 m	
<b>MONTÁŽ</b>				
955017 S		Demontáž jednoduch. patkovaného stožáru	2.00 ks	
955016 S		Demontáž samonos. kabelů nad 5 XN	28.00 m	
955078 S		Demontáž spojky hrncové	2.00 ks	
955030 S		Demontáž úložných kabelů do 50 XN	32.00 m	
955029 S		Demontáž úložných kabelů do 15 XN	32.00 m	
955824 S		Instal.metal. kab. do stávajících trubek	32.00 m	
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první č	3.00 ks	
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další č	82.00 ks	
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	25.00 ks	
954982 S		Montáž samonosných kabelů nad 5 XN	28.00 m	
955285 S		Montáž spojky hrncové	2.00 ks	
954985 S		Vystrojení jednoduchého patkov.stožáru	2.00 ks	



958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA		
957721	Uzavření smlouvy o umístění zařízení	2.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břem 2.00 ks	
	Náhrada za VBř odhadovaná	



Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
Limitka materiálu				
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
305789 S		Drát ocelový pozink. D 4,0 mm	0.60 kg	
300172 S		Kabel samonosný TCEKFLES 25x4x0,4	28.00 m	
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	20.00 ks	
306701 S		Napínač šroubový oko-hák M 16	2.00 ks	
303174 S		Objímka stožár. D 140 mm rozvodná	2.00 ks	
309698 S		Očnice kovová FeZn pro lano 10mm	2.00 ks	
305506 S		Patka stožárová EZP 16x20x290 cm	2.00 ks	
301331 S		Sloup dřevěný 6,5m-impregnace Korasit CK	2.00 ks	
314750 S		Spojka kabelová HSU univerzální hrncová	2.00 ks	
307033 S		Svorka lanová D 9-12 mm	4.00 ks	
306843 S		Svorník M 20x410x90x25	4.00 ks	
302381 S		Trubka vrapovaná 63/51 s lankem	16.00 m	
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
401646 S		Matice šestihřanná M 16,0 ČSN 021601	4.00 ks	
401706 S		Matice šestihřanná M 20,0 ČSN 021601	8.00 ks	
404063 S		Podložka D 17 mm ČSN 021702	4.00 ks	
404231 S		Podložka pro dřev.kon.D22mm FeZn pro M	8.00 ks	
408348 S		Šroub s šestihř.hl. M16x45 ČSN021301	4.00 ks	
402871 S		Vrut s šestihř.hl. 10x80 mm ČSN021810	4.00 ks	





Toto rozhodnutí navys

25.7.2018

## MAGISTRÁT MĚSTA FRÝDKU-MÍSTKU

odbor územního rozvoje a stavebního řádu, oddělení stavebního řádu,

Radniční č.p. 1148, 738 22 Frýdek-Místek

SP.ZN.: MMFM\_S 17558/2017/OÚRaSŘ/Hr

Č.J.: MMFM 90273/2018

VYŘIZUJE:

TEL.:

E-MAIL.:

DATUM: 18.06.2018

# ROZHODNUTÍ

### Výrok:

Magistrát města Frýdku-Místku, odbor územního rozvoje a stavebního řádu, oddělení stavebního řádu (dále jen "stavební úřad"), jako stavební úřad příslušný podle ust. § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění předpisů platných do 31.12.2017 (dále jen "stavební zákon") a jako místně příslušný správní orgán dle ust. § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), posoudil v územním řízení podle ust. § 84 až § 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby, kterou dne 17.10.2017 podala Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Frýdek-Místek, IČ 00095711, Horymírova č.p. 2287/1, 738 33 Frýdek-Místek, kterou zastupuje Rušar mosty, s.r.o., IČ 29362393, Majdalenky č.p. 853/19, 638 00 Brno (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení vydává podle ust. § 79 a § 92 stavebního zákona a ust. § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### rozhodnutí o umístění stavby

nazvané "Silnice II/477-rekonstrukce mostu ev. č. 477-032 přes místní potok" (dále jen "stavba") na pozemcích parcelních čísel 87 (lesní pozemek), 88 (vodní plocha), 96/7 (ostatní plocha), 96/14 (ostatní plocha), 96/15 (ostatní plocha), 795 (zahradka), 796 (vodní plocha), 812 (zastavěná plocha a nádvoří), 813 (zahradka), 814 (ostatní plocha), 2021 (ostatní plocha), 2022 (ostatní plocha), 2023 (ostatní plocha) v katastrálním území Baška.

### Popis stavby:

Stavba se nachází na stávající silnici II/477. Obsahem stavby je rekonstrukce stávajícího mostu – jeho demolice a nahrazení mostem novým. Jedná se o mostní objekt na silnici II. třídy. Most je navržen na zatížení dle ČSN EN 1991-2. Šířkově bude most proveden v kategorii MS2 10/8,5/50, tj. s šířkou mezi obrubami 7,5 m. Na pravé straně bude provedena římsa s mostním zábradlím. Na levé straně bude proveden chodník pro pěší šířky 2,0 m a mostní zábradlí. Rekonstrukce mostu byla rozčleněna na stavební objekty, jež reprezentují základní ucelené stavebně technické části:

#### SO 001 – Demolice

V rámci tohoto objektu dojde k odstranění všech konstrukcí stávajícího mostu včetně založení. Předpokládá se rozebrání stávajících konstrukcí stavební mechanizací na vhodné dílce a jejich odvoz a uložení na skládku.

#### SO 002 – Příprava staveniště

V rámci tohoto objektu budou provedeny všechny dočasné práce a stavby nutné k realizaci opravy mostu. Jedná se zejména o úpravu pozemku pro zařízení staveniště. Po dokončení bude tento objekt odstraněn a dotčené pozemky rekultivovány a uvedeny do původního stavu.

#### SO 101 – Dopravně inženýrská opatření

V tomto objektu budou řešena dočasné dopravní opatření (uzávěra komunikace, provizorní komunikace a přemostění, vyznačení objízdných tras, opatření na objízdných trasách apod.) po dobu opravy mostu. Během rekonstrukce mostu bude komunikace v místě mostu uzavřena pro veškerý provoz. Dopravně inženýrská opatření jsou projednávána ve dvou variantách:

Varianta A – s provizorním přemostěním a komunikací po pravé straně mostu. Toto řešení vyvolává nutnost odstranění 12 vzrostlých stromů, z toho 5 na pozemku obce Baška. V této variantě bude zachována veškerá doprava ve stávajícím rozsahu, pouze plynulost bude zmenšena zavedením jednosměrného střídavého provozu v úseku provizorní komunikace.

Varianta B – uzavření komunikace bez zřízení provizorního přemostění. Pro vozidla pravidelné autobusové dopravy zajišťující dopravní obslužnost, vozidla IZS a místní dopravní obsluhu bude vyznačena objízdná trasa po místních komunikacích. Vzhledem ke stísněným poměrům tato trasa neumožňuje vedení ostatní dopravy. Pro veškerý ostatní provoz bude vyznačena objízdná komunikace v trase Boška – Staré Město – Frýdek-Místek a po silnici 1/56 zpět do Bašky. Místem stavby tedy neprojde žádné vozidlo, bude pouze zachován pěší provoz. Výběr konečné varianty proběhne v dalším stupni řízení.

#### SO 102 – Úprava komunikace II/477

V tomto objektu bude řešena oprava silnice II/477 před a za mostem v úsecích dotčených opravou mostu.

#### SO 103 – Úprava chodníků a místních komunikací

V tomto objektu bude řešena oprava dotčených chodníků a místních komunikací v rozsahu stavby. Součástí tohoto objektu je i oprava opěrných zídek a oplocení soukromých pozemků.

#### SO 201 – Most

V rámci tohoto objektu bude proveden nový most. Je navržen jako monolitický železobetonový rám s přímkovými náběhy. Založení objektu je předpokládáno kombinované jako plošný základ podporovaný mikropilotami. Způsob založení bude upřesněn v dalším stupni projektové dokumentace.

Na mostě bude provedena živičná vozovka šířky 7,5 m mezi obrubami (MS2 10/8,5/50). Chodník na mostě bude proveden na levé straně tak, aby navazoval na stávající chodníky. Šířka chodníku bude 2,0 m. Na pravé straně je navržena římsa šířky 0,8 m. Na obou stranách mostu bude osazeno ocelové mostní zábradlí výšky 1,0 m.

Vzhledem k velkému množství inženýrských sítí v okolí mostu a blízké zástavbě nejde výkop provést jako pažený. Stavební jáma bude provedena jako volně otevřená se sklonem svahů výkopu 1:1. Po dobu stavby bude průtok pod mostem proveden pomocí trubního vedení.

V rámci tohoto objektu bude provedena i úprava koryta náhonu. Koryto bude zpevněno kamennou dlažbou s ukončovacími prahy. Úroveň zpevnění se předpokládá cca 10 cm pod úrovní stávajícího dna zaneseného sedimenty.

#### SO 401 – Přeložka vedení ČEZ

V rámci tohoto objektu bude provedeno přeložení betonového sloupu NN vedení. Sloup se v současné době nachází v těsné blízkosti mostu a v místech výkopů nového mostu. Předpokládá se přeložení sloupu cca o 6 m od mostu ve směru vedení. Současně s přeložkou sloupu dojde k úpravě stávajícího vzdušného vedení NN. Na stávajícím sloupu umístěno taktéž telekomunikační vedení CETIN, veřejné osvětlení včetně svítidla a veřejný rozhlas obce Boška. I tyto vedení budou v rámci tohoto objektu převěšeny na nový sloup.

#### SO 402 – Přeložka vedení CETIN

V rámci tohoto objektu bude provedeno zrušení nebo přeložení dřevěného sloupu telekomunikačního vedení CETIN. Sloup se v současné době nachází v těsné blízkosti mostu a v místech výkopů nového mostu. Předpokládá se zrušení stávajícího sloupu, zřízení samostatného rozvaděče v blízkosti nového mostu a umístění vedení na nový sloup ČEZ (SO 401). V rámci tohoto objektu se bude provádět i přeložení podzemního vedení CETIN umístěného v současné době v ocelových chráničkách na boku mostu. Nově toto vedení bude umístěno v chráničkách chodníkové římsy mostu.

#### SO 403 – Přeložka vedení obce Baška

V rámci tohoto objektu bude provedeno zrušení nebo přeložení dřevěného sloupu místního rozhlasu obce Baška. Sloup se v současné době nachází v těsné blízkosti mostu a v místech výkopů nového mostu.

Další podrobnosti jsou patrné z dokumentace, kterou ověřil Ing. Jaromír Rušar, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce (ČKAIT – 1000264).

#### **Vymezení území dotčeného vlivy stavby:**

Podle ust. § 9 odst. 1 písm. e) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, stavební úřad v tomto územním rozhodnutí nevymezil území dotčeného vlivy stavby, nad rozsah pozemků parcelních čísel 812, 87, 88, 96/7, 96/14, 96/15, 795, 796, 813, 814, 2021, 2022, 2023 v katastrálním území Baška, protože jak z vyjádření a stanovisek dotčených správních orgánů, vlastníků dopravní a technické infrastruktury a vlastního posouzení stavebním úřadem, nezvešly skutečnosti svědčící o opaku.

**Stavební úřad stanovuje tyto podmínky pro umístění stavby, další přípravu a realizaci záměru (jen u objektů SO 401 Přeložka vedení ČEZ, SO 402 Přeložka vedení CETIN, SO 403 Přeložka vedení obce Baška):**

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parcelních čísel 87 (lesní pozemek), 88 (vodní plocha), 96/7 (ostatní plocha), 96/14 (ostatní plocha), 96/15 (ostatní plocha), 795 (zahrada), 796 (vodní plocha), st. 812 (zastavěná plocha a nádvoří), 813 (zahrada), 814 (ostatní plocha), 2021 (ostatní plocha), 2022 (ostatní plocha), 2023 (ostatní plocha) v katastrálním území Baška, tak, jak je zakreslena v situačním výkresu v měřítku 1:200, který je připojen k tomuto rozhodnutí.
2. Stavba SO 401 Přeložka vedení ČEZ, SO 402 Přeložka vedení CETIN, SO 403 Přeložka vedení obce Baška bude provedena podle ověřené dokumentace, kterou vypracoval



Ing. Jaromír Rušar, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce (ČKAIT – 1000264); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

3. Při provádění stavby SO 401 Přeložka vedení ČEZ, SO 402 Přeložka vedení CETIN, SO 403 Přeložka vedení obce Baška je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
4. Do projektové dokumentace pro stavební řízení budou zapracovány podmínky pro křížení a provádění činností v ochranném pásmu dotčených inženýrských sítí, jedná se zejména o zařízení: ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, 405 02 Děčín (vyjádření ze dne 02.06.2015 zn. 1075208424, České telekomunikační infrastruktury a.s (vyjádření ze dne 28.12.2016 pod č.j. 785375/16 a souhlas s podmínkami ze dne 08.12.2014 zn. 815/14dm).
5. Před zahájením prací stavby SO 401 Přeložka vedení ČEZ, SO 402 Přeložka vedení CETIN, SO 403 Přeložka vedení obce Baška je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození. Jestliže při stavbě dojde k dotčení inženýrských sítí, platí pro napojení, přiblížení k nim, souběhy a křížení s nimi jak ČSN 736005, ustanovení zákona č. 458/2000 Sb., tak soubory podmínek majitelů a provozovatelů těchto sítí. Respektovány musí být rovněž stávající přípojky na inženýrské sítě a v případě porušení melioračních sítí nutno tyto systémy uvést do původního stavu. Respektovány musí být především zařízení (včetně ochranného a bezpečnostního pásma) těchto vlastníků a správců: ČEZ Distribuce a.s., SmVaK Ostrava a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Jestliže se při provádění zemních prací vyskytnou vedení technické infrastruktury nezakreslená v projektové dokumentaci, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu tak, aby nedošlo k jejich poškození.
6. Projektová dokumentace pro stavební povolení SO 001 – Demolice, SO 002 – Příprava staveniště, SO 101 – Dopravně inženýrská opatření, SO 102 – Úprava komunikace II/477, SO 103 – Úprava chodníků a místních komunikací, SO 201 – Most, bude vypracována oprávněnou osobou. Po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, je nutno požádat Magistrát města Frýdku-Místku, odbor dopravy a silničního hospodářství o stavební povolení na předmětnou stavbu.
7. Do projektové dokumentace pro stavební řízení budou zapracovány podmínky Magistrátu města Frýdku-Místku, odboru životního prostředí a zemědělství vyplývající ze závazného stanoviska č.j.: MMFM 168008/2016 ze dne 25.01.2017.
8. V případě provádění dopravně inženýrského opatření dle varianty A bude vypracována dokumentace pro provizorní komunikaci a přemostění, přičemž bude nutno požádat zdejší stavební úřad o změnu územního rozhodnutí na předmětnou stavbu.
9. Do projektové dokumentace pro stavební řízení budou zapracovány podmínky Obce Baška, Baška č.p. 420, 739 01 Baška, které vyplývají z vyjádření zn.: 847/2017 ze dne 06.10.2017.
10. Do projektové dokumentace pro stavební řízení budou zapracovány podmínky Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových, které vyplývají z vyjádření č.j.: UZSVM/M/OFM/6031/2016-OFMM ze dne 25.01.2017.
11. Do projektové dokumentace pro stavební řízení budou zapracovány připomínky Českého rybářského svazu, územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko uvedené ve vyjádření ze dne 06.01.2017 pod zn. 49/17.
12. Provádět stavbu SO 401 Přeložka vedení ČEZ, SO 402 Přeložka vedení CETIN, SO 403 Přeložka vedení obce Baška může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Stavbu lze provádět

svépomocí, pokud stavebník zajistí stavební dozor, není-li pro takovou činnost sám odborně způsobilý.

**Toto územní rozhodnutí platí 2 roky ode dne nabytí právní moci.**

**Účastníkem řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu je:**

Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Frýdek-Místek, IČ 00095711, Horymírova č.p. 2287/1, 738 33 Frýdek-Místek

#### **Odůvodnění:**

Dne 17.10.2017 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění předmětné stavby na pozemcích parcelních čísel st. 812, 87, 88, 96/7, 96/14, 96/15, 795, 796, 813, 814, 2021, 2022, 2023 v katastrálním území Baška. Uvedeným dnem podání bylo zahájeno územní řízení. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel opatřením ze dne 22.11.2017 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 04.05.2018.

*Podle ust. § 76 odst. 1 stavebního zákona lze umísťovat stavby nebo zařízení, jejich změny, měnit vliv jejich užívání na území, měnit využití území a chránit důležité zájmy v území jen na základě územního rozhodnutí nebo územního souhlasu, nestanoví-li zákon jinak.*

Stavební úřad shledal, že v případě stavby **rekonstrukce stávajícího mostu – jeho demolice a nahrazení mostem novým**, se jedná o stavbu, která nespĺňuje podmínky uvedené v ust. § 79 odst. 2, § 80 odst. 3, § 103 odst. 1 a § 104 stavebního zákona. Vzhledem k této skutečnosti je proto potřeba k povolení této stavby vydat územní rozhodnutí. Podle ust. § 76 odst. 1 stavebního zákona *lze umísťovat stavby nebo zařízení, jejich změny, měnit jejich vliv na využití území, měnit využití území a chránit důležité zájmy v území lze jen na základě územního rozhodnutí nebo územního souhlasu, nestanoví-li zákon jinak. Z projektové dokumentace stavby je pak zřejmé, že se v daném případě jedná o stavbu, která nespĺňuje podmínky uvedené v ust. § 103 a § 104 stavebního zákona. Vzhledem k této skutečnosti je proto potřeba k povolení této stavby vydat stavební povolení.*

V případě stavby **SO 401 Přeložka vedení ČEZ** dospěl stavební úřad k závěru, že se jedná o stavby dle ust. § 103 odst. 1 písm. e) bod 5 stavebního zákona (*tj. podzemní a nadzemní vedení přenosové nebo distribuční soustavy elektřiny včetně podpěrných bodů a systémů měřicí, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky, s výjimkou budov*). Vzhledem k této skutečnosti je proto potřeba k povolení těchto staveb vydat územní rozhodnutí (popřípadě územní souhlas, kdy podle ust. § 96 odst. 2 písm. a) stavebního zákona postačí v případě stavebních záměrů uvedených v ust. § 103 stavebního zákona územní souhlas) a zároveň se jedná o stavby nevyžadující stavební povolení či ohlášení.

V případě stavby **SO 402 Přeložka vedení CETIN** dospěl stavební úřad k závěru, že se jedná o stavby dle ust. § 103 odst. 1 písm. e) bod 4 stavebního zákona (*tj. nadzemní a podzemní komunikační vedení sítí elektronických komunikací, jejich antény a stožáry, včetně opěrných bodů nadzemního, nebo vytyčovacíh bodů podzemního komunikačního vedení, telefonní budky a přípojná komunikační vedení sítí elektronických komunikací a související komunikační zařízení, včetně jejich elektrických přípojek, s výjimkou budov*). Vzhledem k této skutečnosti je proto potřeba k povolení těchto staveb vydat územní rozhodnutí (popřípadě územní souhlas, kdy podle ust. § 96 odst. 2 písm. a) stavebního zákona postačí v případě stavebních záměrů uvedených v ust. § 103 stavebního zákona územní souhlas) a zároveň se jedná o stavby nevyžadující stavební povolení či ohlášení.

V případě stavby SO 403 Přeložka vedení obce Baška dospěl stavební úřad k závěru, že se jedná o stavby dle ust. § 103 odst. 1 písm. e) bod 8 stavebního zákona (tj. vedení sítí veřejného osvětlení, věcné stožárů a systémů řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky). Vzhledem k této skutečnosti je proto potřeba k povolení těchto staveb vydat územní rozhodnutí (popřípadě územní souhlas, kdy podle ust. § 96 odst. 2 písm. a) stavebního zákona postačí v případě stavebních záměrů uvedených v ust. § 103 stavebního zákona územní souhlas) a zároveň se jedná o stavby nevyžadující stavební povolení či ohlášení.

Proces nezjednodušeného územního řízení je upraven v ust. § 84 až ust. § 94 stavebního zákona a v ust. § 3 až ust. § 7 vyhlášky číslo 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, (dále jen "vyhláška číslo 503/2006 Sb."), přičemž se jedná o řízení návrhové, zahajované na základě písemné žádosti. Žádost se podává na předepsaném formuláři a musí obsahovat náležitosti, vyplývající z ust. § 86 stavebního zákona a dle druhu územního rozhodnutí z ust. § 3 až ust. § 7 vyhlášky číslo 503/2006 Sb., včetně předepsaných příloh. Jednotlivé druhy územního rozhodnutí jsou vyjmenovány v ust. § 77 odst. 1 stavebního zákona, přičemž se jedná o rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení, o změně využití území, o změně stavby a o změně vlivu stavby na využití území, o dělení nebo scelování pozemků a o ochranném pásmu, a dále podrobně popsány v ust. § 78 až ust. § 83 tohoto zákona. Žádost o vydání územního rozhodnutí se podává na předepsaném formuláři dle ust. § 3 odst. 1 vyhlášky číslo 503/2006 Sb., a musí obsahovat náležitosti vyplývající z ust. § 86 stavebního zákona a ust. § 3 téže vyhlášky tj. přílohy uvedené v části B formuláře žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby (příloha číslo 1 k vyhlášce číslo 503/2006 Sb. a dokumentaci dle přílohy č. 1 vyhlášky číslo 499/2006 Sb.). Správní orgán je povinen rozhodnout jen v rozsahu podané žádosti, proto zkoumá, zda předložená žádost včetně příloh a dokumentace splňuje požadavky a předpoklady stanovené příslušným zákony a předpisy, tzn. že především přezkoumává podanou žádost z hlediska, zda je úplná, zda splňuje požadované náležitosti ve smyslu výše citovaných ustanovení a dále přezkoumává podanou žádost a připojené podklady z tohoto hlediska, zda jsou splněny požadavky uvedené v ust. § 90 stavebního zákona.

Stavební úřad přezkoumal, zda předložená žádost včetně příloh a dokumentace splňuje požadavky a předpoklady stanovené příslušným zákony a předpisy, tzn. že především přezkoumal podanou žádost z hlediska, zda je úplná a zda splňuje požadované náležitosti ve smyslu výše citovaných ustanovení. Po přezkoumání žádosti stavební úřad zjistil, že žádost o vydání územního rozhodnutí byla podána na předepsaném formuláři dle ust. § 3 odst. 1 vyhlášky číslo 503/2006 Sb., a obsahuje náležitosti vyplývající z ust. § 86 stavebního zákona a ust. § 3 vyhlášky číslo 503/2006 Sb., tj. přílohy uvedené v části B formuláře žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby (příloha číslo 1 k vyhlášce číslo 503/2006 Sb.). Formulář byl řádně vyplněn.

Stavební úřad v tomto řízení vycházel z těchto podkladů:

- žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby ze dne 17.10.2017;
- výpisy z katastru nemovitostí;
- souhlasy vlastníků pozemků s umístěním stavby;
- plná moc pro zastupování;
- dokumentace ve 3 vyhotoveních;
- koordinované stanovisko Magistrátu města Frýdku-Místku, odboru životního prostředí a zemědělství, Palackého č.p. 115, 738 22 Frýdek-Místek, č.j.: MMFM 168008/2016 ze dne 25.01.2017;

- vyjádření Magistrátu města Frýdku-Místku, odboru dopravy a silničního hospodářství, oddělení správy dopravy a pozemních komunikací, Radniční č.p. 1148, 738 22 Frýdek-Místek, č.j.: MMFM 168006/2016 ze dne 09.01.2017;
- vyjádření Magistrátu města Frýdku-Místku, odboru územního rozvoje a stavebního řádu, oddělení územního rozvoje, Radniční č.p. 1148, 738 22 Frýdek-Místek, č.j.: MMFM 14796/2017 ze dne 31.01.2017;
- stanovisko Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č.j.: MSK 167320/2016 ze dne 24.01.2017;
- zápisy z jednání konaných ve středisku Správy silnic Moravskoslezského kraje, Horymírova č.p. 2287/1, 738 33 Frýdek-Místek;
- stanovisko Povodí Odry, státního podniku, Varenská č.p. 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2, zn.: 220/923/2/821.07/2017 ze dne 20.01.2017;
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje, Územní odbor Frýdek-Místek, Pavlíkova č.p. 2264, 738 02 Frýdek-Místek 2, č.j.: HSOS-1598-2/2015 ze dne 13.02.2015;
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územního pracoviště Frýdek-Místek ze dne 24.01.2017 pod č.j. KHSMS 67719/2016/FM/HOK;
- stanovisko Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územního odboru Frýdek-Místek, dopravního inspektorátu ze dne 01.02.2017 pod č.j. KRPT-289447-2/ČJ-2016-070206;
- sdělení Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územního odboru Frýdek-Místek, dopravního inspektorátu ze dne 05.01.2018 pod č.j. KRPT-266381-2/ČJ-2017-070206;
- sdělení Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územního odboru Frýdek-Místek, dopravního inspektorátu ze dne 27.04.2018 pod č.j. KRPT-99955-2/ČJ-2018-070206;
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov, č.j.: 785375/16 s platností do 28.12.2018;
- souhlas O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p. 266/2, 140 22 Praha 4, zn.: 815/14dm ze dne 15.12.2014;
- stanovisko ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p.874/8, 405 02 Děčín, zn.: 0100674371 ze dne 28.12.2016;
- souhlas ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p.874/8, 405 02 Děčín, zn.: 1075208424 ze dne 02.06.2015;
- sdělení ČEZ ICT Services, a.s., Duhová č.p. 1531/3, 140 53 Praha 4, zn.: 0200537672 ze dne 28.12.2016;
- stanovisko Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava, a.s., 28. října č.p. 169, 709 45 Ostrava, zn.: 9773/V027959/2016/FA ze dne 13.01.2017;
- stanovisko GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, zn.: 5001451494 ze dne 06.02.2017;
- vyjádření Archeologického ústavu akademie věd České republiky, Brno, v.v.i., Čechyňská č.p. 363/19, 602 00 Brno, zn.: ARUB/11/17 ze dne 16.01.2017;
- stanovisko T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova č.p. 2144/1, Praha 4 – Chodov, 148 00 Praha 414, č.j. E35976/16 ze dne 28.12.2016;

- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., Vinohradská č.p. 167, 100 00 Praha 10 zn.: MW000005397324547 ze dne 28.12.2016;
- vyjádření Českého rybářského svazu, územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko ze dne 06.01.2017 zn. DOP/1017/2016;
- vyjádření Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových, územní pracoviště Ostrava, Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28 č.j.: UZSVM/M/OFM/6031/2016-OFMM ze dne 25.01.2017;
- vyjádření Obce Baška k existenci sítí, Baška č.p. 420, 739 01 Baška, zn.: 1755/2013 ze dne 10.09.2014;
- vyjádření Obce Baška, Baška č.p. 420, 739 01 Baška, zn.: 1923/2014 ze dne 16.01.2015;
- vyjádření Obce Baška, Baška č.p. 420, 739 01 Baška, zn.: 847/2017 ze dne 06.10.2017.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků tohoto řízení v souladu s ust. § 85 odst. 1 stavebního zákona, podle něhož účastníky územního řízení jsou *a) žadatel, b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn. Podle odst. 2 téhož ustanovení účastníky územního řízení jsou a) vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, b) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, c) osoby, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis.* Podle ust. § 85 odst. 3 stavebního zákona účastníky řízení nejsou nájemci bytů, nebytových prostor nebo pozemků.

Po posouzení výše uvedeného ustanovení zahrnul stavební úřad mezi účastníky předmětného řízení v souladu s ust. § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona **Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Frýdek-Místek, Horymírova č.p. 2287/1, 738 33 Frýdek-Místek (žadatel, vlastník pozemku stavby tj. pozemku parcelní číslo 2023 v katastrálním území Baška).**

Mezi účastníky řízení byla stavebním úřadem dále zahrnuta v souladu s ust. § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona **Obec Baška, Baška č.p. 420, 739 01 Baška (obec, na jejímž území je záměr uskutečněn, vlastník pozemků stavby tj. pozemků parcelních čísel 87, 814, 2021, 2022 v katastrálním území Baška).**

Mezi účastníky řízení byli stavebním úřadem také zahrnuti v souladu s ust. § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona **Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, územní pracoviště Ostrava, Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28 (ten jenž má právo hospodařit se svěřeným majetkem státu pozemky, kde bude stavba umístěna tj. pozemky parcelních čísel 88, 96/7, 96/14, 96/15, 796 v katastrálním území Baška); Zdenka Cencková, Baška č.p. 186, 739 01 Baška (vlastník pozemku stavby tj. pozemku parcelní číslo 795 v katastrálním území Baška); Bohdan Marinov, Baška č.p. 270, 739 01 Baška (vlastník pozemků, kde bude stavba umístěna tj. pozemků parcelních čísel 812, 813 v katastrálním území Baška); František Čečetka, Baška č.p. 411, 739 01 Baška (vlastník technické infrastruktury, v jehož ochranném pásmu bude stavba umístěna); [redacted] (vlastník technické infrastruktury, v jehož ochranném pásmu bude stavba umístěna); ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2 (ten jenž má právo odpovídající věcnému břemenu, kdy povinný je pozemek stavby tj. pozemek parcelní číslo 814 v katastrálním území Baška); Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov (ten jenž má právo odpovídající věcnému břemenu, kdy povinný je pozemek stavby tj. pozemek parcelní číslo 2022 v katastrálním území Baška); Státní fond životního prostředí České republiky, Kaplanova č.p. 1931/1, Praha 4-**

Chodov, 148 00 Praha 414 (ten jenž má právo odpovídající zástavnímu právu smluvnímu, kdy povinný je pozemek stavby tj. pozemek parcelní číslo 87 v katastrálním území Baška); Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova č.p. 890/14, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 9 (ten jenž má jiné věcné právo k pozemkům stavby tj. k pozemkům parcelních čísel 88, 796 v katastrálním území Baška).

Dále se stavební úřad zabýval otázkou, zda mohou být umístěním staveb, přímo dotčena vlastnická práva vlastníků sousedních pozemků a staveb. Přímým dotčením vlastnického práva lze dle názoru stavebního úřadu rozumět především dotčení stíněním, hlukem, pachem, prachem, plynem, odpadem, vodou, kouřem, ořesy, světlem atd. tj. různými imisemi (§ 1013 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník). Imisemi se obecně rozumí činnosti, kterými se zasahuje do cizího vlastnického nebo jiného práva nad míru přiměřenou poměrům. Přímým dotčením sousedních nemovitostí může být podle stavebního úřadu například i dotčení zvýšenou intenzitou dopravy v místě stavby vzhledem k jejímu účelu, jakož i změna v užívání stavby, kdy nové užívání stavby klade větší nároky na kvalitu prostředí. Jelikož se za přímé dotčení práv a povinností umístěním předmětné stavby považuje jakákoliv objektivně reálně existující změna vyvolaná účinky tímto umístěním, pak stavební úřad dospěl k závěru, že umístěním stavby mohla být přímo dotčena práva **vlastníků technické infrastruktury**, v jejichž ochranném či bezpečnostním pásmu je umístěována či prováděna a dále stavební úřad dospěl k závěru, že umístěním staveb mohla být přímo dotčena práva **vlastníků sousedních pozemků a staveb**, neboť vlastnické právo těchto osob může být dotčeno zvýšeným hlukem, prachem, zvýšenou intenzitou dopravy.

Vzhledem k těmto skutečnostem byli stavebním úřadem mezi účastníky řízení v souladu s ust. § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona zahrnuti **EVANS spol. s r. o., Baška č.p. 486, 739 01 Baška** (vlastník pozemku, jež má společnou hranici s pozemkem stavby tj. pozemku parcelní číslo 96/6 v katastrálním území Baška, spoluvlastník pozemku, jež má společnou hranici s pozemkem stavby tj. pozemku parcelní číslo 96/5 v katastrálním území Baška); [REDAKCE] (spoluvlastník pozemku, jež má společnou hranici s pozemkem stavby tj. pozemku parcelní číslo 96/5 v katastrálním území Baška); **Povodí Odry, státní podnik, Varenská č.p. 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2** (ten, jehož věcné právo k sousedním pozemkům může být územním rozhodnutím přímo dotčeno).

Žádní další účastníci nebyli do okruhu účastníků řízení dle ust. § 85 stavebního zákona zahrnuti, neboť stavební úřad neshledal, že by předmětným záměrem mohla být přímo dotčena vlastnická práva nebo jiná věcná práva dalších osob.

Stavební úřad posuzoval, zda je záměr v souladu s požadavky uvedenými v ust. § 90 stavebního zákona, který stanoví: „V územním řízení stavební úřad posuzuje, zda je záměr žadatele v souladu a) s vydanou územně plánovací dokumentací, b) s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území, c) s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území, d) s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, e) s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení.“

Stavební úřad posoudil předmětný záměr dle ust. § 90 písm. a) a b) stavebního zákona a zjistil, že stavba je umístěována v zastavěném území, v lokalitě pro kterou nebyl zpracován regulační plán. Dále stavební úřad zjistil, že dle územního plánu Baška, který nabyl účinnosti dne 01.11.2011, má být stavba umístěna a provedena v ploše smíšené obytné (SO); v ploše veřejných prostranství (PV); v ploše vodní a vodohospodářské (VV) a v ploše dopravní infrastruktury silniční (DS). Mezi hlavní

využití plochy obytné (SO) patří komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a *další stavby související s dopravní infrastrukturou*. Mezi přípustné využití této plochy patří zařízení a stavby nezbytného technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu. Mezi hlavní využití plochy veřejných prostranství (PV) patří plochy veřejně přístupné (plochy místních komunikací, chodníky, náměstí, zastávky hromadné dopravy, plochy zeleně na veřejných prostranstvích, odstavné plochy, výhybny, odpočívadla, parkoviště apod.) Mezi přípustné využití této plochy patří zařízení a stavby nezbytného technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu. Mezi hlavní využití plochy dopravní infrastruktury silniční (DS) patří stavby komunikací, *mosty*, lávky, komunikace pro chodce a cyklisty, odstavné plochy, výhybny, autobusové zastávky, odpočívadla a parkoviště. Mezi přípustné využití této plochy patří zařízení a sítě nezbytné technické infrastruktury a přípojek na technickou infrastrukturu, technická zařízení zabezpečovací a sdělovací. Mezi hlavní využití plochy vodní a vodohospodářské (VV) patří plochy vodních toků a vodní plochy. Mezi přípustné využití této plochy patří stavby *mostů* a lávek. Vzhledem k výše uvedenému stavební úřad dospěl k závěru, že záměr je v souladu s ust. § 90 písm. a) a b) stavebního zákona.

Dále stavební úřad posoudil předmětný záměr dle ust. § 90 písm. c) stavebního zákona a to zda je záměr v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území. Dle ust. § 2 odst. 2 písm. e) stavebního zákona se obecnými požadavky na výstavbu rozumí obecné požadavky na využívání území (*vyhláška č. 501/2006 Sb.*), technické požadavky na stavby stanovené prováděcími právními předpisy (*vyhláška č. 268/2009 Sb.*) a dále obecné technické požadavky zabezpečující užívání staveb osobami pokročilého věku, těhotnými ženami, osobami doprovázejícími dítě v kočárku, dítě do tří let, popřípadě osobami s mentálním postižením nebo osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace stanovené zvláštním právním předpisem (*vyhláška č. 398/2009 Sb.*). V této souvislosti je nutno uvést, že způsob jakým jsou splněny obecné požadavky na výstavbu předmětné stavby zakotvené v příslušných ustanoveních citovaných vyhlášek vztahující se na daný záměr, je popsán v průvodní zprávě části A.3 písm. f) tj. informace o dodržení obecných požadavků na využití území a dále v průvodní zprávě části A.4 písm. e) tj. údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Stavební úřad posoudil předmětný záměr také dle ust. § 90 písm. d) stavebního zákona, a zda je záměr v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu. Stavební úřad dospěl k závěru, že plánovaná stavba dopravní infrastrukturu tvoří. Stavba je dobře dostupná po stávající krajské silnici II/477. Ochrana technické infrastruktury je dle názoru stavebního úřadu v dokumentaci záměru, kterou vypracoval Ing. Jaromír Rušar, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce (ČKAIT – 1000264), řešena dostatečně. Dále je třeba uvést, že dokladová část dokumentace záměru obsahuje mimo jiné stanoviska a vyjádření správců a vlastníků „dotčené“ technické infrastruktury. Vzhledem k výše uvedenému má stavební úřad za to, že předmětný záměr je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a ust. § 90 písm. d) stavebního zákona.

Stavební úřad posoudil předmětný záměr dle ust. § 90 písm. e) stavebního zákona a to zda záměr je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení. Splnění souladu stavby s veřejným zájmem chráněným zvláštními právními předpisy žadatel prokázal doložením projektové dokumentace, kdy splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů je řešeno v průvodní zprávě části A. 3 písm. g) a v části A. 4 písm. f). Dále je třeba uvést, že k předmětné stavbě bylo vydáno závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje, Územního odboru Frýdek-Místek č.j.: HSOS-1598-2/2015 ze dne 13.02.2015, stanovisko Policie

České republiky, Krajského ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územního odboru Frýdek-Místek, Dopravního inspektorátu, ze dne 01.02.2017 pod č.j. KRPT-289447-2/ČJ-2016-070206, ze dne 05.01.2018 pod č.j. KRPT-266381-2/ČJ-2017-070206, sdělení ze dne 27.04.2018 pod č.j. KRPT-99955-2/ČJ-2018-070206, stanovisko a sdělení Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 24.01.2017 pod č.j. MSK 167320/2016 z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, vyjádření Magistrátu města Frýdku-Místku, odboru dopravy a silničního hospodářství, oddělení správy dopravy a pozemních komunikací, č.j.: MMFM 168006/2016 ze dne 09.01.2017. Dále se dne 25.01.2017 vyjádřil koordinovaným stanoviskem Magistrát města Frýdku-Místku, odbor životního prostředí a zemědělství (č.j.: MMFM 168008/2016). Předmětným záměrem nebyl dotčen veřejný zájem chráněný žádnými jinými zvláštními právními předpisy. Vzhledem k výše uvedenému a ke kladným závazným stanoviskům dotčených orgánů, stavební úřad dospěl k závěru, že předmětný záměr je v souladu ust. § 90 písm. e) stavebního zákona.

Stavební úřad opatřením ze dne 10.05.2018 oznámil podle ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a současně podle téhož ustanovení oznámil, že upouští od ústního projednání s ohledáním na místě, neboť jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru. Ve smyslu ust. § 87 odst. 1 stavebního zákona pak stavební úřad určil účastníkům územního řízení lhůtu 15 dnů od doručení tohoto oznámení, ve které mohli uplatnit své námítky. Ve stejné lhůtě mohli uplatnit svá závazná stanoviska i dotčené orgány. V této souvislosti stavební úřad účastníky řízení a dotčené orgány upozornil, že podle ust. § 89 odst. 1 stavebního zákona musí být závazná stanoviska dotčených orgánů podle § 4 odst. 4 a námítky účastníků řízení uplatněny ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží. Dále stavební úřad účastníky řízení poučil o právech vyplývajících jim z ust. § 89 odst. 2 a 4 stavebního zákona. V tomto opatření stavební úřad účastníky řízení současně vyrozuměl, že podle ust. § 36 odst. 3 správního řádu mají možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí a stanovil jim k tomu lhůtu do 5 dnů po skončení lhůty pro podání námitek.

Možností podat námítky ve stanovené lhůtě využili tyto účastníci řízení: Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, územní pracoviště Ostrava, Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28 – podání ze dne 25.05.2018 v tomto znění:

Česká republika je vlastníkem a Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových (dále jen „Úřad“) je příslušný hospodařit mj. s pozemky parcela 88, 96/7, 96/14, 96/15 a 796 zapsaných na listu vlastnictví 60000 k. ú. Baška, obec Baška (dále jen „předmětné pozemky“). Úřad dovozuje své účastenství v řízení na základě ustanovení § 85 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 183/2006 Sb.), který stanoví, že účastníky územního řízení jsou vlastníci pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn. Dle výše uvedeného oznámení o zahájení územního řízení bude stavba umístěna na předmětných pozemcích. Úřad vznáší proti územnímu řízení o umístění předmětné stavby v zákonem stanovené lhůtě následující námítky:

1. Rekonstrukcí mostu nesmí dojít k rozšíření stavby na předmětné pozemky ve vlastnictví státu.
2. V případě, že stavebními pracemi bude snížena hodnota předmětných pozemků, stavebník musí neprodleně informovat Úřad a musí uhradit náhradu za snížení hodnoty majetku státu.
3. Po dobu dočasného záboru předmětných pozemků musí být uzavřena s Úřadem smlouva o nájmu předmětných pozemků.



Odůvodnění námitek:

ad 1) Při nakládání s majetkem státu se Úřad musí řídit zákonem č. 219/200 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů, a to především § 14 tohoto zákona, dle kterého musí být s předmětným majetkem státu nakládáno účelně a hospodárně a Úřad svým jednáním nesmí majetek státu poškozovat či nedůvodně snižovat jeho hodnotu. Úřad má tedy zákonnou povinnost zamezit zastavení předmětných pozemků stavbou, respektive nemůže dát souhlas s umístěním stavby na pozemcích státu.

ad 2) Z Úřadu dostupných údajů vyplývá, že se na předmětných pozemcích nachází trvalé porosty, které tvoří součást ceny předmětných pozemků, jejich odstraněním by tedy došlo ke snížení hodnoty majetku státu a takovéto snížení musí být kompenzováno formou náhrady za snížení hodnoty majetku státu. Současně, v případě, že provedením předmětné stavby dojde k zpevnění povrchů na předmětných pozemcích, stanou se tyto zpevněné povrchy součástí pozemků a stavebník ani vlastník stavby nemohou po Úřadu žádat žádnou náhradu za toto zhodnocení.

ad 3) Úřad požaduje uzavření smlouvy o nájmu nemovitých věcí na dobu určitou, a to po dobu dočasného záboru, za účelem kompenzace omezení výkonu vlastnického práva po dobu výstavby.

Závěr:

Na závěr Úřad shrnuje své požadavky na stanovení podmínek pro územní rozhodnutí o umístění stavby „Silnice II/477 – rekonstrukce mostu ev. č. 477-032 přes místní potok“ takto: Úřad nemá námitky proti provedení předmětné stavby pouze v případě, že při rekonstrukci nedojde k rozšíření stavby na předmětné pozemky státu. K dočasnému záboru pozemků pro zařízení staveniště zaujímáme kladné stanovisko s tím, že užívání předmětných pozemků bude nutno před započatím stavby řešit úpravou užívacího vztahu, a to nájemní smlouvou po dobu stavby.

**Stavební úřad se výše uvedenými námitkami zabýval:**

**K námitce č. 1** stavební úřad uvádí, že předmětná stavba mostu bude umístěna dle situačního výkresu, který je přílohou tohoto rozhodnutí. Pozemek parcelní číslo 796 v katastrálním území Baška bude sloužit k dočasnému záboru, dojde však k rozšíření stávajícího chodníku (lávky pro pěší) s přesahem o celkové ploše do 3 m<sup>2</sup> na pozemek parcelní číslo 796 v katastrálním území Baška tak, aby vyhověl současným normovým hodnotám. Pozemky ve vlastnictví České republiky parcelních čísel 88, 96/7, 96/14, 96/15 v katastrálním území Baška budou sloužit pouze k dočasnému záboru. K záměru rekonstrukce mostu se Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových vyjadřoval ve svém vyjádření č.j.: UZSVM/M/OFM/6031/2016-OFMM ze dne 25.01.2017. Z výše uvedených důvodů stavební úřad posoudil tuto námitku jako nedůvodnou.

**K námitce č. 2** stavební úřad uvádí, že v tomto případě se jedná o věc majetkoprávní, která se týká zákona č. 89/2012 Sb. – občanského zákoníku, stavební úřad k ní není věcně příslušný. Podmínky vyjádření č.j.: UZSVM/M/OFM/6031/2016-OFMM byly zohledněny v podmínkách tohoto rozhodnutí. Z výše uvedených důvodů stavební úřad posoudil tuto námitku jako nedůvodnou.

**K námitce č. 3** stavební úřad uvádí, že v tomto případě se jedná o věc majetkoprávní, která se týká zákona č. 89/2012 Sb. – občanského zákoníku, stavební úřad k ní není věcně příslušný. Podmínky vyjádření č.j.: UZSVM/M/OFM/6031/2016-OFMM byly zohledněny v podmínkách tohoto rozhodnutí. Z výše uvedených důvodů stavební úřad posoudil tuto námitku jako nedůvodnou.

Možnost podat námitky anebo se vyjádřit k podkladům rozhodnutí žádný další z účastníků řízení ve stanovené lhůtě nevyužil a zároveň žádný z dotčených orgánů ve stanovené lhůtě nevyužil možnosti podat nová stanoviska.

V daném řízení stavební úřad postupoval tak, že byl zjištěn stav věci, o němž nejsou důvodné pochybnosti, stanoviska dotčených orgánů byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící vydání územního rozhodnutí o umístění stavby, a proto rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

V souladu s ustanovením § 69 odst. 2 správního řádu stavební úřad tímto uvádí jména a příjmení všech účastníků řízení: Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Frýdek-Místek, Obec Baška, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, územní pracoviště Ostrava, [REDAKCE], [REDAKCE], Povodí Odry, státní podnik, Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, ČEZ Distribuce, a. s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., [REDAKCE], [REDAKCE] EVANS spol. s r. o., Státní fond životního prostředí České republiky [REDAKCE], [REDAKCE]

Stavba "Silnice II/477-rekonstrukce mostu ev. č. 477-032 přes místní potok" je dopravní stavba, stavební povolení vydá Magistrát města Frýdku-Místku, odbor dopravy a silničního hospodářství.

Stavba SO 401 – Přeložka vedení ČEZ byla stavebním úřadem posouzena jako stavba dle ust. § 103 odst. 1 písm. e) bodu 5 stavebního zákona (tj. *podzemní a nadzemní vedení přenosové nebo distribuční soustavy elektřiny včetně podpěrných bodů a systémů měřicí, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky, s výjimkou budov*). Jedná o stavbu nevyžadující stavební povolení či ohlášení, ale lze ji ve smyslu ust. § 122 stavebního zákona užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Stavba SO 402 – Přeložka vedení CETIN byla stavebním úřadem posouzena jako stavba dle ust. § 103 odst. 1 písm. e) bodu 4 stavebního zákona (tj. *nadzemní a podzemní komunikační vedení sítě elektronických komunikací, jejich antény a stožáry, včetně opěrných bodů nadzemního, nebo vytyčovací bodů podzemního komunikačního vedení, telefonní budky a přípojná komunikační vedení sítě elektronických komunikací a související komunikační zařízení, včetně jejich elektrických přípojek, s výjimkou budov*). Jedná o stavbu nevyžadující stavební povolení či ohlášení, ale lze ji ve smyslu ust. § 122 stavebního zákona užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Stavba SO 403 – Přeložka vedení obce Baška byla stavebním úřadem posouzena jako stavba dle ust. § 103 odst. 1 písm. e) bodu 8 stavebního zákona (tj. *vedení sítě veřejného osvětlení, včetně stožárů a systémů řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky*). Jedná o stavbu nevyžadující stavební povolení či ohlášení, ale lze ji ve smyslu ust. § 122 stavebního zákona užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ust. § 81 odst. 1, ust. § 83 odst. 1 a ust. § 86 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení podáním učiněným u Magistrátu města Frýdku-Místku, odboru územního rozvoje a stavebního řádu, oddělení stavebního řádu Radniční č.p. 1148, Frýdek, 738 22 Frýdek-Místek. Příslušným odvolacím orgánem je Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu, 28. října 117, 702 18 Ostrava.

Podle ust. § 85 odst. 1 správního řádu má včas podané a přípustné odvolání odkladný účinek. Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu je nepřipustné odvolání jen proti jeho odůvodnění. Podle odst. 2 téhož ustanovení musí mít odvolání náležitosti uvedené v ust. § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je

spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí (usnesení) nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je stavební úřad na jeho náklady.

#### **Ostatní poučení:**

Podle ust. § 92 odst. 3 stavebního zákona se územní rozhodnutí doručuje podle ust. § 87 odst. 1 až 3. V případě doručování územního rozhodnutí veřejnou vyhláškou se v něm účastníci řízení podle ust. § 85 odst. 2 písm. b) identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru.

Nebude-li adresát při doručování účastníkům řízení jednotlivě zastižen, bude písemnost podle ust. § 23 odst. 1 správního řádu uložena, a pokud si adresát uloženou písemnost ve lhůtě do 10 dnů ode dne, kdy byla k vyvednutí připravena, nevyvedne, písemnost se podle ust. § 24 odst. 1 správního řádu považuje za doručenu posledním dnem této lhůty.

#### **Další poučení:**

Dle ust. § 93 odst. 4 stavebního zákona **územní rozhodnutí nepozbývá platnosti, a)** bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabyli-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru; **b)** bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává; **c)** vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo **d)** byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Dle ust. § 93 odst. 5 stavebního zákona územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení zadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena. Dle § 93 odst. 3, věta 1 dobu platnosti územního rozhodnutí může stavební úřad na odůvodněnou žádost prodloužit; podáním žádosti se běh lhůty platnosti rozhodnutí staví.

Dokončenou stavbu SO 401 – Přeložka vedení ČEZ, SO 402 – Přeložka vedení CETIN, SO 403 – Přeložka vedení obce Baška lze ve smyslu ust. § 122 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník zajistí, aby byly před započatím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními předpisy a ke kolaudačnímu souhlasu opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy.

#### **Upozornění:**

Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození. Jelikož při stavbě dojde k dotčení inženýrských sítí, platí pro přiblížení k nim, souběhy a křížení s nimi jak ČSN 736005, ustanovení zákona č. 458/2000 Sb., tak soubory podmínek vlastníků a provozovatelů těchto sítí uvedené v jejich vyjádření, respektovány musí být rovněž stávající přípojky na inženýrské sítě.

Předmětná stavba se nachází v území, kde je nutné dodržovat ustanovení vyplývající z § 21-24 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění. To znamená, že je nutné

respektovat § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, tj. stavebníci jsou již od přípravy stavby, tj. záměru provádět jakékoli zemní práce, při nichž může být objeven archeologický nález ve smyslu § 23, povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu AV ČR, Brno, v.v.i. a umožnit jemu nebo organizaci oprávněné k archeologickým výzkumům provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.



**Příloha:**

- ověřený situační výkres v měřítku 1:200

**Příloha pro žadatele a Obecní úřad Baška po nabytí právní moci rozhodnutí:**

- ověřená dokumentace stavby

**Poplatek:**

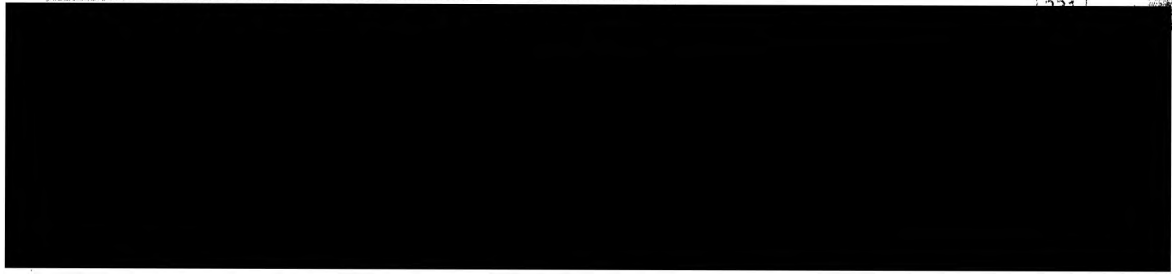
- Správní poplatek dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, byl stanoven dle položky 17 odst. 1 písm. f) sazebníku správních poplatků v celkové výši 20 000,- Kč.

**Obdrží:**

**Účastníci řízení – doporučeně do datové schránky**

1. Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Frýdek-Místek, IDDS: jyt8nr, sídlo: Horymírova č.p. 2287/1, 738 33 Frýdek-Místek 1, které zastupuje Rušar mosty, s.r.o., IDDS: kgah6kn, sídlo: Majdalenky č.p. 853/19, Lesná, 638 00 Brno 38
2. Obec Baška, IDDS: g5vbzq5, sídlo: Baška č.p. 420, 739 01 Baška
3. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, územní pracoviště Ostrava, IDDS: 96vaa2e, sídlo: Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28
4. Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq, sídlo: Varenská č.p. 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2
5. Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, IDDS: wfqyvcs, sídlo: Jahnova č.p. 890/14, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 9
6. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy, sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
7. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t, sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
8. EVANS spol. s r. o., IDDS: x7249tb, sídlo: Baška č.p. 486, 739 01 Baška
9. Státní fond životního prostředí České republiky, IDDS: favab6q, sídlo: Kaplanova č.p. 1931/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

Účastníci řízení – doporučeně do vlastních rukou



**Dotčené orgány – obálka po právní moci**

15. Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, Územní odbor Frýdek-Místek, dopravní inspektorát, Beskydská č.p. 2061, Místek, 738 01 Frýdek-Místek 1
16. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek, Pavlíkova č.p. 2264, Místek, 738 01 Frýdek-Místek 1
17. Magistrát města Frýdku-Místku, odbor životního prostředí a zemědělství, Palackého č.p. 115, Místek, 738 01 Frýdek-Místek 1
18. Magistrát města Frýdku-Místku, odbor dopravy a silničního hospodářství, Radniční č.p. 1148, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek 1

**Účastníci řízení dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – obálka po právní moci**

19. Obecní úřad Baška, Baška č.p. 420, 739 01 Baška
20. Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Frýdek-Místek, Horymírova č.p. 2287/1, 738 33 Frýdek-Místek, kterou zastupuje Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky č.p. 853/19, 638 00 Brno